1423

K. P. Thiele Dipl - Gartenbaumsgehter Hannover - Kleefeld

heinrich Junge Straße 51

Fernsprecher 3470



1936 40. Jahrgang



Zwergkoniferen und Heidekräuter In meinem Schaugarten



Niedersächsische Stauden-, Dahlien- und Wasserpflanzen-Kulturen

Verkaufsbedingungen und Bemerkungen.

- Durch Erteilung eines Auftrages erkennt jeder Käufer die nachstehend angeführten Bedingungen als für ihn rechtlich bindend an.
- Mit dem Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren die Preise meiner früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.
- Die Preise sind in Reichsmark gestellt und entsprechen den Vereinbarungen der Unterabteilung "Stauden" in der Abteilung Blumen- und Pflanzenbau des Reichsnährstandes.
- Bei Abnahme von 5 Stück und mehr einer Art oder Sorte ermäßigt sich der Grundpreis um 10 Prozent (Zehnerpreis), bei Abnahme von 25 Stück und mehr um 20 Prozent (Hundertpreis).
- Schaden durch höhere Gewalt, wie Störungen im Verkehr etc., schädlich gewesene Witterungseinflüsse für in Auftrag gegebene Pflanzen und Knollen, entbinden mich von der Lieferung, auch wenn der Betrag für die bestellten Pflanzen schon im Voraus eingesandt wurde.
- Versandnurgegen bar oder Nachnahme, wenn keine anderen Vereinbarungen getroffen wurden.
- Langjährigen Kunden gewähre ich auf Wunsch 30 Tage Ziel. Alle Sendungen gehen auf Kosten und Gefahr des Bestellers.
- Erfüllungsort und Gerichtsstand für Lieferung und Zahlung ist Hameln. Für alle in meiner Gärtnerei persönlich ausgesuchten Pflanzen haben die Preise meiner Verzeichnisse keine Gültigkeit.
- Die Verpackung wird auf das sorgfältigste ausgeführt und zum Selbstkostenpreis berechnet, aber nicht zurückgenommen.
- Die Beförderungsweise, ob per Post, Bahnfracht oder Eilgut, ist vorzuschreiben. Wird die Art des Versandes nicht vorgeschrieben, so wähle ich die mir am vorteilhaftesten erscheinende, übernehme jedoch dafür keine Verantwortung.
- Beschwerden, die sich auf etwa vorkommende Versehen stützen, können nur dann Berücksichtigung finden, wenn sie sofort nach Empfang der Sendung gemacht werden.
- Zugütlichem Ausgleich von Differenzen werde ich stets das größte Entgegenkommen zeigen. Ich leiste Ersatz bei etwa vorkommenden Irrtümern nur bis zur Höhe des Rechnungsbetrages.
- Porto- und Skontoabzüge werden nicht anerkannt.
- Versand nach allen Ländern der Welt. Telegr.-Adr.: Gärtnerei Junge, Hameln. Fernruf: 3470.

Bankkonto: Sparkasse des Kreises Hameln-Pyrmont, Hameln. Die Sparkasse des Kreises Hameln-Pyrmont hat Postscheckkonto Nr. 3129 Hannover.

Deutscher Schriftwechsel. English correspondence. Correspondance française.

Gärtnerei-Haupteingang: Süntelstraße 29.

Zur Besichtigung meiner Kulturen sind Interessenten stets willkommen, jedoch bitte ich, Besuche, die für einen Sonntag geplant sind, einige Tage zuvor schriftlich anzumelden.

An jedem Feiertage bleibt meine Gärtnerei geschlossen. Die Monate Mai bis September sind für die Besichtigung meiner Kulturen am geeignetsten.

Der unberechtigte Nachdruck meines Katalog-Textes und der Nachdruck meiner Abbildungen sind nicht gestattet.

Zur Einführung:

Kirchröder Straße 51

Winterharte Stauden sind ausdauernde Blüten- und Blattpflanzen, die in jedem Frühjahr aus dem Wurzelstock neue Blatt- und Blütentriebe entwickeln und — bis auf einige wintergrüne Arten — im Spätherbst in den oberirdischen Teilen absterben.

Bei richtiger Auswahl der Stauden ist die Möglichkeit gegeben, vom Frühling bis zum Eintritt stärkeren Frostes eine sich abwechselnde Blütenfolge zu erzielen. Für Garten- und Parkanlagen, für Steingärten und für den Blumenschnitt sind die Stauden beliebt und unentbehrlich geworden, ebenso für die Bauerngärten.

Die beste Pflanzzeit für Stauden ist im Frühjahr von März bis Ende Mai / Anfang Juni oder im Herbst Ende August / September bis Ende Oktober; viele Stauden lassen sich bei "offenem" Wetter auch noch später mit Erfolg pflanzen.

Zum Versand kommen nur kräftige, wüchsige Freilandpflanzen, die nicht mit den oft angebotenen "billigen" Jung- oder Teilpflanzen zu verwechseln sind. Bei allen billigeren Angeboten sind die Preisunterschiede nur durch minderwertige Qualität oder aber durch unechte Sorten zu erklären. Zur Bepflanzung einer gleichgroßen Fläche gebrauchen Sie von blühfähigen, kräftigen Stauden eine weit geringere Stückzahl und kaufen daher tatsächlich billiger und besser als bei den "billigen" Stauden, von denen Sie oft das drei- bis vierfache an Stückzahl benötigen und sich dabei noch der Gefahr aussetzen, einen großen Teil dieser schwachen oder schlecht bewurzelten "Pflanzen" durch Nichtanwachsen einzubüßen.

Die immer wieder angebotenen holländischen Pflanzen eignen sich nicht für unser Klima und unseren Boden. Sie sind unter ganz anderen Wachstumsbedingungen herangezogen, in dem moorigen holländischen Boden zu schnell und "mastig" gewachsen und gehen daher allzu häufig bei uns ein, ehe sie sich an unser Klima und an unseren Boden gewöhnt haben.

Besonderen Wert lege ich auf gute, sorgfältige Verpackung, so daß die Pflanzen auch bei großen Entfernungen auf dem Transport keinen Schaden leiden. Bei besonders warmem, trockenem Wetter ist es ratsam, die Stauden, besonders ihre Wurzeln, nach dem Auspacken an einem kühlen Ort zu überbrausen und sie dann zu pflanzen. Die warmen Mittagsstunden sollen möglichst nicht zum Pflanzen gewählt werden. Die Stauden werden nach dem Einpflanzen mit der Fußspitze vorsichtig "angetreten" und je nach Bedarf "angegossen". Da ich einen großen Teil — besonders der Steingartenpflanzen — mit Topfballen oder gutem Freilandballen verschicken kann, lassen sich die Stauden auch im vorgeschrittenem Wachstum ohne nennenswerte Störung verpflanzen.

Im allgemeinen können Stauden längere Jahre auf ihrem Standort bleiben, der Boden muß nur von Zeit zu Zeit gelockert und von Jahr zu Jahr durch kleine Düngergaben gekräftigt werden. Einige stärker wachsende Stauden, wie z. B. Astilben, Campanula persicifolia, Erigeron, Helenium oder Phlox, werden am besten alle 3 oder auch 4 Jahre verpflanzt, nachdem die alten Pflanzenteile entfernt sind. Dagegen müssen z. B. Gypsophila, Paeonien und Papaver orientale längere Jahre ungestört stehen bleiben.

Die wachsende Beliebtheit der Felsen- und Zwergsträucher hat mich veranlaßt, mein Gehölzsortiment bedeutend zu erweitern. Sie finden auf den Seiten 15 und 16 eine Auswahl der dankbarsten und schönsten Gehölze, die sich auch in kleinen Gärten verwenden lassen.

Heinrich Junge.

K. P. Thiole

Digi. Gartenbauinspektor

Hannover - Kleefeld

Kindyrader Straße all

A. Neuheiten,

seltene und durch ihre Schönheit besonders wertvolle Stauden.

1. Neuheiten und besonders wertvolle Stauden eigener Zucht.

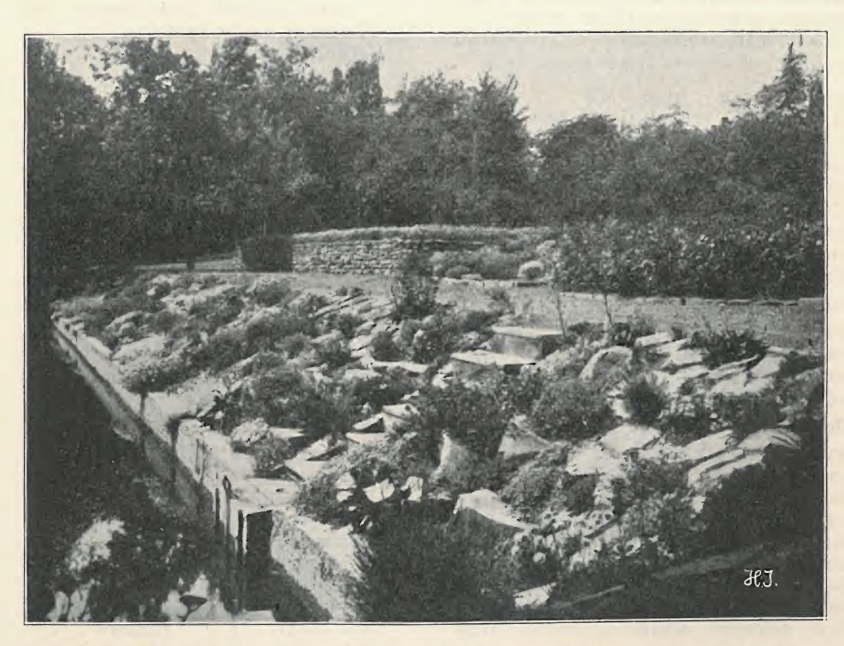
Heuchera gracillima Silberregen (H. J. 1935). Eine neue weiße Abart der beliebten Heuchera gracillima superba. Juni/Juli.	0.80	Primula Helenae und acaulis. Färbung hortensienrosa, 5 cm hoch, kriechend, März-April. 1 St. Iris pumila hybrida "Schwefelgey-	0.40
Hosta atrocoerulea (H. J. 1936).		sir" (H. J. 1932). Neue, 30 cm	
Eine bedeutende Verbesserung		hohe, reichblühende Zwergiris, die auch für Schnitt und Früh-	
der Hosta coerulea (ovata) su-		treiberei geeignet ist. Die gut ge-	
perba. Die großen, glockenför- migen dunkelblauen Blüten ver-		bauten, hellschwefelgelben Blü-	
einigen sich an 50—60 cm langen		ten erschließen sich zu mehreren	
Stielen zu wirkungsvollen Ris-		an einem Stiel 1 St. Aster amellus "Purpurkönig" (H.	1.—
pen. Juli	1.—	J. 1932). Purpurkarminfarbige	
Viola cornuta gigantea (H.J. 1936). Eine bedeutende Verbesserung		Aster amellus-Neuzüchtung, Blü-	
des alten "Wermig"-Veilchens.		ten 6 cm Dm., Knospen dunkel-	
Die edelgeformten Blumen ste-		purpurn. 60 cm hoch. Eine der besten neuen Züchtungen. 1 St.	1
hen auf 10—15 cm langen, kräf-		Aster amellus:	1.—
tigen Stielen. Mai—September.	0.50	Weserperle, Rosalila	0.60
Phlox setaceaRöselein" (H. J.		Lichtblick, Hellrosa	1.50
1933). Frühlingsphlox, leuchtend rosa, mit dunklem Auge. 1 Stück	0.50	Deutscher Sieger, Dunkelrot Deutsche Treue. Leuchtend rosa	1.50 1.50
Delphinium hybridum "Opal" (H. J.	0.00	Herbstkönigin. Lila	1
1932). Herrliche, gesund wach-		Weserruhm. Rosa mit Zone	1.50
sende Züchtung, die ihre weißen,		Viktoria. Dunkelblau mit Zone.	0.80
zart milchblau angehauchten, weit geöffneten Blüten in reich		Helenium hybridum: Goldene Jugend, goldgelb, Juli	0.50
verzweigter Rispe entfaltet. 1 St.	1.—	Wesergold, zitronengelb, Mitte	0.50
Primula Helenae hybrida "Horten-		braun, Juli-Oktober	0.50
sia" (H. J. 1932). Eine neue,		Trollius hybridus Perkeo, 15 cm .	1.—
frühblühende Kreuzung zwischen		Trollius hybridus praecox. Früh!.	0.70

2. Neuheiten anderer Züchter und besonders wertvolle Stauden.

1 St. M.	1 St. M.
Aethionema Warley Hybrid. Wert- volle alpine Staude, doldenartige rosa Blüten im Mai/Juni. 10 bis	Aubrietia delt. Prinzessin Wunder- hold. Laub silbrig-weißbunt, Blü- ten dunkellila. Wirkungsvolle
15 cm 0.50	Neuheit 0 60
Arabis alpina Rosabella. Neues	Campanula hybr. Abundance. Spät-
leuchtend rosa blühendes Alpen-	blühende, hellila Glockenblume,
gänsekraut. April/Mai 0.40	20 cm hoch, Juli/August 0.60
Aster dumosus-Hybr., s. Seite 4.	Campanula Pocharskyana. Neue
Aster subcoeruleus Wartburgstern.	rankende Glockenblume mit
Riesenblumige und langstielige	sternartigen, blauen Blüten. 10
Frühlingsaster, leuchtend violett	bis 15 cm. Juli 0.60
mit gelber Mitte 0.50 Astilbe Arendsii:	Delphinium hybridum:
Fanal. Glühend dunkelgranat-	(Meltaufreie, neue Rittersporn.)
rot. Diese Neuheit übertrifft	Enzianturm. Enzianblau mit wei-
alle bisherigen Astilbensorten.	ßem Auge 2.50
Blütezeit Anfang Juli 080	Gletscherwasser. Leuchtendes, hel-
Gertrud Brix. Hervorragende	les Blau 2.50
Neuheit, dunkelkarmin-purpur 0.60	Größenwahn. Hellblau mit weißem
Astilbe japonica Köln. Neue früh-	Auge, rosa gewimpelt 2.—
blühende Sorte, dunkelscharlach-	Havelland. Kornblumenblau, mit
karmin, 30—50 cm hoch, Juni 0.60	ametyst, gefüllt 1.—



Helenium hybridum Wesergold.
Eigene Züchtung.



Teilansicht einer von mir ausgeführten Steingarten-Anlage im Privatgarten des Herrn M., Fabrikbesitzer in Hameln.

1 St. M.

1 St. M.

Delphinium: Kirchenfenster. Schwarzblau, innen rötlich Purpurritter. Enzianblau/purpurviolett. Auge weiß, halbgefüllt Erica vagans F. D. Maxwell. Eine auffallende neue Heide, reichblühend, leuchtend lachskarmin, August Gypsophila paniculata Bristol Fairy Gypsophila repens fl.pl. Rosenschleier. Gefülltes, rosablühendes Gipskraut, kriechend, 20—30 cm hoch, Juni-August Lilium regale, weiß Lilium sulphurgale. Eine wesentliche Verbesserung von Lilium regale. Die Blüten sind größer	0.80 1.—	und innen gelblicher als bei L.regale, Blütezeit etwas später Oenothera linearis. Neue sommerblühende Nachtkerze für Steingärten. Hellgelb. Phlox paniculata (decussa Erntefeuer, lachsorange, spät . Septemberschnee, weiß, spät . Primula: Florindae. Goldgelb, langstielig, Juli/August	0.80 1.— 1.— 0.50 0.70 0.40 0.50
		ttstauden.	
18	st. M.	1.5	St. M.
Achillea:		Aster yunnanensis, großbl., lila, Mai	
filipendulina (eupatorium) Parker's Var., gelb millefolium Cerise Queen, rot ptarmica grandiflora fl. pl. Perry's White, weiß	0.40 0.40 0.50 0.60	Aster acris (Galatella acris)	0.40 0.70 0.80 0.60 0.60 0.80 1.— 0.60 0.50 0.50 0.40
Anemone japonica:	0.50	Astern (großblumige):	
Honorine Jobert, weiß Luise Uhink, weiß Max Vogel, rosa Prinz Heinrich, rosa Aquilegia:	0.60 0.60 0.70	Aster dumosus - Hybriden: 20 bis 30 cm hoch, Dwarf Ronald, leuchtend rosa . Dwarf Victor, hell-lavendelblau . Snowsprite, reinweiß	0.60 0.60
chrysantha, gelb coerula hybrida, langspornig, in schönstem Farbenspiel Skinneri, rot vulgaris hybrida Aralia cachemirica, 2 m Aralia californica, 2 m Artemisia vulgaris alba (lactiflora) Aruncus silvester, weiß	0.40 0.40 0.40 0.60 0.80 0.50	Aster novi-belgii: Genoveva, (H. J.), weiß. Herbstzauber, lila Himmelskönigin, (H. J.), blau Lavendel, blau Loreley, (H. J.), weiß Maßliebchen, (H. J.), rosa, halbgef. Nordlicht, (H. J.), rosarot.	0.40 0.50 0.40 0.50 0.40 0.40
Frühjahrs-Astern:		Schneelawine, (H. J.), weiß	
Aster: alpinus siehe Abt. C hinten.		Wunderkind, (H. J.), blau	
alpinus Garibaldii	0.50 0.40 0.50	Kleinblumige Herbstaster Aster cordifolius Ideal, lila " eric. Erlkönig. (H.J.) Hellila " Schneetanne (H.J.) Weiß	$0.50 \\ 0.40$

18	st. M.	1 St	. M.
Andere Herbstastern:		Chrysanthemum indicum flore ple	no:
Aster novae-angl. Barr's Pink, rosa	0.50	Winterharte Gartenchrysanthemum,	
,, pulcherrimus albus. (H. J.).	0.50	prachtvolle Schnitt- und Schmuck-	
,, parenerimas arbas. (11. b.) .	0.50	stauden. Blütezeit SeptOkt., oft	
Astilbe (Spierstaude):		auch bis Nov. Bei Herbstpflanzung	
Vorzügliche Schmuck- und Schnitt-		sind die Pflanzen leicht zu decken.	
stauden für jeden Garten.		Altgold (Pompon), 50 cm.	
		Anastasia (Pompon), 50 cm, rosa.	
Neue Sorten siehe vorne Abt. A.		Belle mauve, 80 cm, silberlila.	
Astilbe japonica:		Ceria, rosa, 40 cm.	
(frühblühend und zum Treiben		Edelstein, 70 cm, weiß.	
geeignet): Deutschland weiß;		Fifi, rosa, 70 cm.	
Emden lilarosa; Möve rosa;		Herbstbrokat (Pompon), 50 cm,	
	0.60	goldbraun.	
	0.00	Normandie, 80 cm, rosa.	
Astilbe Arendsii:		Normandie, eigener Sport, bronzef.	
Amethyst, violettpurpur, Juli .	0.50	Phönix, bronze, 70 cm.	
Bergkristall, weiß, Juli-Aug	0.50	Purpur, 80 cm.	
Brautschleier. Weiß, Juli/Aug.	0.60	Ruby King, braunrot, 60 cm	
Diamant, weiß, Juli	0.50	Satin rose, 70 cm, rosa.	
Fanal. Dunkelgranatrot	0.80	Source d'or, 80 cm, bronze.	
Frieda Klapp. Karmin, Aug	0.60	White Croutts (Pompon), 50 cm,	
Gertrud Brix, dkl.karmin-purpur	0.60	weiß.	
Gloria, niedrig, dunkelrosa, Juli.	0.50	Zwergsonne (Pompon), 50 cm, gelb).
Gloria purpurea. Rot, Juli	0.60	Alle Sorten je Stück: Starke Pflanzen	0.50
Granat, dunkelkarmin, Juli-Aug.	0.50	Junge Pflanzen	
Hyazinth, lilarosa, Juli-August.	0.50	Junge Pfl. 10 St. 2.50; 100 St. 20.—	
Irene Rottsieper. Lachsrosa, J./			MIK
Aug	0.60	Chrysanthemum (syn. Leucanthe-	
Lydia Hagemann. Lachsrosa,	0.00	mum) maximum (Margarete):	
J./Aug.	0,60		0.50
Opal, lichtlila, Juli-Aug	0.50		0.50
Rubin, dunkelkarmin, Juli-Aug.	0.50		0.50
Walküre, spät!, lachsrosa, Aug.	0.50		0.70
Weiße Gloria. Rahmweiß, Juli .	0.60		0.50
Astilbe chinensis pumila, niedrig .	0.50	Chrysanthemum uliginosum, weiß.	
Astilbe simplicifolia hybrida:	0.50	Oktober	0.50
alba, weiß, August, 40 cm carnea, fleischfarb., Aug., 40 cm	0.50	Cimicifuga (Silberkerze, weiß):	
rosea, rosa, Aug., 40 cm	0.50	acerina (syn. Pityrosperma),	
erecta, dunkelrosa, Aug., 40 cm.	0.50		0.60
salmonea, lachsrosa, Aug., 40 cm	0.50	japonica (Actaea), 1 m, Aug	
Astrantia major (Sterndolde), rosa	0.40	Sept	0.60
Bergenia (syn. Megasia) cordifolia,	0.10	racemosa, 100—150 cm, Juli-Aug.	0.70
crassifolia und thysanotes, rosa	0.50	Clematis (Waldrebe) heracleaefolia	
Bergenia Stracheyi alba, weiß.	0.60	var. Davidiana, blau, August .	1
Bocconia japonica siehe Macleya.	0.00		0.50
Boltonia latisquama, hoch, weiß		Diese 2 Clematis sind	
(syn. Diplostephium)	0.40	keine Schlingpflanzen!	
Caltha palustris fl. pl. (Sumpfdot-	0.10	Convallaria multiflora	
terblume)	0.50	siehe Polygonatum multiflorum!	
Campanula (Glockenblume):	0.00	Coreopsis verticillata (Mädchen-	
glomerata superba, tiefblau	0.50	auge)	0.40
persicifolia alba grandiflora, weiß		Cypripedium (Frauenschuh) cal-	
" coerulea grandiflora .	0.40	ceolus, rotbraun-gelb	
" Moerheimii, weiß ge-			
füllt	0.60	Delphinium hybridum, Ritterspo)rn
" Pfitzeri, blau gefüllt		(Neuheiten siehe Seite 2.)	
Centaurea (Kornblume):		Arnold Böcklin, enzianblau,	
montana alba, weiß, 50 cm		1,20 m	0.7
" grdfl., blau, 50 cm		Baldershage, zartblau	1.2
macrocephala, gelb, 150 cm	0.50	F. W. Smith, enzianblau	0.8
pulcherrima (syn. Aetheopappus),	0 = 0	Mauve Queen, malvenfarbig	1
rosa	0.50	Moerheimii, weiß, 1,20—1,50 m.	0.7

18	St. M.	. 1	St. M.
Delphinium hybridum, Rittersp	orn:	Helenium:	
Mrs. H. J. Jones, himmelblau .		hybrid. Wesergold (H. J.), 60 bis	3
Orion, hellblau	0.70	80 cm, großblumig, zitronen-	-
Purpurritter (s. Neuheiten)	1.—	gelb, Mitte braunrot	. 0.50
Zuster Lugten, dunkelblau, 1,50 m	0.60	Helianthus rigidus (syn. Harpali	
Dicentra spectabilis (syn. Dielytra)	0.60	um) Daniel Dewar, goldgelb	
	0.70	Helianthus salicifolius	
Dictamnus albus (Diptam), weiß.	0.70	Heliopsis scabra fl. pl. excelsa	,
,, ,, var. rubra, rosa	0.10		
Digitalis purpurea var. gloxiniae-	0.40	Helleborus hybridus Frau Irona	. 0.00
flora (Fingerhut)	0.40	Helleborus hybridus Frau Irene	1 50
Doronicum (Gemswurz, gelb):		Heinemann, rosa .	
caucasicum, 40 cm, April	0.40	" niger	
cordifolium (columnae), 50 cm,		Helleborus niger major	
April-Mai	0.40	" " praecox	. 4
plantagineum excelsum, 70 cm,		Hemerocallis:	
AprMai	0.40	aurantiaca	. 0.80
Echinacea purpurea siehe		citrina, spät. Duftend	
Rudbeckia!		Dumortieri, früh, niedrig, orange-	
Echinops ritro (Kugeldistel), blau	0.50	gelb	
Erigeron (Berufskraut):		flava, hellgelb	
aurantiacus, orange	0.50	fulva, orange	0 10
hybridus Quakeress, rosalila	0.50	,, var. Kwanso fl. pl	
hybridus mesagrande speciosus,	0.00	hybr. Aureole	
blau	0.50	Middendorffii, früh, niedrig	
speciosus grandiflorus hybr., lila	0.50		
	0.00	semperflorens, orangegelb	
speciosus semiplenus, halbgefüllt, hellila	0.50	Heracleum Mantegazzianum	. 0.60
superbus majus, hell-lila		Heuchera (Purpurglöckchen), Juni-	-
	0.00	Juli:	
Eryngium (Edeldistel):	0.00	brizoides gracillima superba, rosa	0.50
alpinum, silberblau	0.60	sanguinea alba	
Bourgatii, silberweiß	0.60	,, Pluie de feu, feuerrot	
hybrid. Juwel, dunkelstahlblau .	0.70	" Morgenröte	
Eupatorium purpureum (Walddost)	0.50	Hosta (syn. Funkia), Herzlilie:	
Euphorbia (Wolfsmilch) epithy-			
moides (syn. polychroma), gelb	0.50	Fortunei glauca, Laub stahlblau	
Filipendula:		Fortunei robusta, 50 cm	
hexapetala fl. pl. (syn. Spiraea		coerulea (ovata) albo-marginata	
filipendula fl. pl.)	0.50	weiß berandet	
palmata elegans (syn. Spiraea			
palmata)	0.50	coerulea (ovata) aureo-variegata	
ulmaria fl. pl. (syn. Spiraea)	0.50	gelbbunt	
rubra venusta (syn. Spiraea) .	0.60	japonica undulata fol. var., weiß-	
Funkia siehe Hosta.		bunt	
Gaillardia aristata hybrida (syn. G.		robusta elegans fol. var., weiß-	
grandiflora)	0.40	bunt	
Geranium ibericum platypetalum .	0.40	Sieboldiana hybrida, blaugrün	
Geum chiloënse Mrs. Bradshaw.		Hypericum calycinum, Hartheu, gelk	
Rot, gefüllt. Juni/August	0.40	Incarvillea Delavayi, Stauden-	
Gunnera manicata 3.— bis		gloxinie	
Gypsophila paniculata Bristol Fairy,		Inula glandulosa grandiflora, Alant	0.50
großblumig! Siehe S.4, Neuheiten	1.—	Iris (Schwertlilie) germanica:	
Gypsophila paniculata fl. pl. Gefüllt		ältere Sorten:	
blüh. Schleierkraut	0.80	aurea, gelb	
Harpalium siehe Helianthus.	0.00		
Helenium (Sonnenbraut):		Elsie, hellblau	
autumnale grandicephalum Juli-		Iriskönig, goldgelb-braunrot Mad. Chereau, weiß-hellblau	
sonne (H. J.)	0.50		je
hybr. Baronin Linden, braun	0.50	Mithras, lichtgelb-purpur	Stück
hybr. Windley, braungelb	0.60	Mrs. H. Darwin, weiß, lila ge-	
nanum coccbruneum	0.60	Mrs Poutho weiß bläulich se	0.40
hybrid. Goldene Jugend (H. J.),	0.40	Mrs. Reuthe, weiß, bläulich ge-	
60—80 cm, großblumig, gold-		Prinzoß Wikt - Luigo gehwefel.	
gelb	0.50	Prinzeß ViktLuise, schwefelgelb-pflaumfarbig	
	VIUU	EVIN-DITOMITTAL DIE	

1.5	st. M.
Iris (Schwertlilie) germanica:	
	je
	tück
Riese von Cönnern, hellblau	0.50
Iris germanica:	
neue Sorten:	
Aareshorst, lila, dunkeloliv-	
pflaumviolett	0.80
Aegir, weiß/rot	
Bele, lichtlila/weinrot	0.60
Flammenschwert, gelb/braun	0.80
Folkwang, rosa/weinrot Fürstin Lonyay, violett/weinrot	0.60
Ilsan, bräunlichrosa	$0.50 \\ 0.50$
Richard II., weiß/blau	1.50
Rota, karminrosa	0.60
Toelleturm, schneeweiß/violett .	
Iris interregna:	0.00
50 cm hoch, blühen gleich nach	
Iris pumila.	
Halfdan, cremegelb	0.40
Helge, licht zitronengelb	0.40
Ingeborg, weiß	0.40
Walhalla, lila	0.40
Iris pumila (Zwerg-Iris), April-Mai:	
coerulea, hellblau, 20 cm	0.40
hybrida, Die Braut, (H. J.), weiß,	0.40
35 cm	0.40
" Die Fee, (H. J.), veil-	0.50
chenbl., 35 cm excelsa, ockergelb, 30 cm	0.30
formoga vailchanhlau-	0.40
violett, 30 cm	0.40
Cohyrofolgovgin (H I)	0.40
s. Seite 2	1.—
Iris Monnieri, goldgelb	0.60
" ochroleuca gigantea, weiß	0.60
,, ochroleuca sulphurea, schwe-	
felg	0.60
" Kaempferi (auch für Sumpf):	
Prachtvolle japanische Sorten	0.80
Prachtvolle deutsche. Hybr	0.60
" orientalis Snow Queen, weiß,	0.40
Juni-Juli	0.40
" pallida variegata, blau, bunt-	1.20
blättrig	1.20
schwertlilie	0.40
" pseudacorus albus, creme,	0.10
Wasserschwertlilie	1.50
Iris sibirica Perry's Blue, hellblau	0.50
" sibirica trigonocarpa, veilchen-	
blau, Mai-J	0.50
Kniphofia (Tritoma) uvaria grdfl.	
Fackellilie, korallrot m. gelb	0.60
Lavandula siehe unter Abt. C.	
Leucanthemum maximum siehe	
Chrysanthemum maximum.	
Liatris graminifolia dubia, purpur- karmin, Prachtscharte, sehr	
wirkungsvoll!, 80 cm	0.60
Lilium candidum	
Lilium regale siehe unter Abt. A	0.60
Linum narbonense, blauer Lein	0.60



Liatris graminifolia dubia, Prachtscharte.

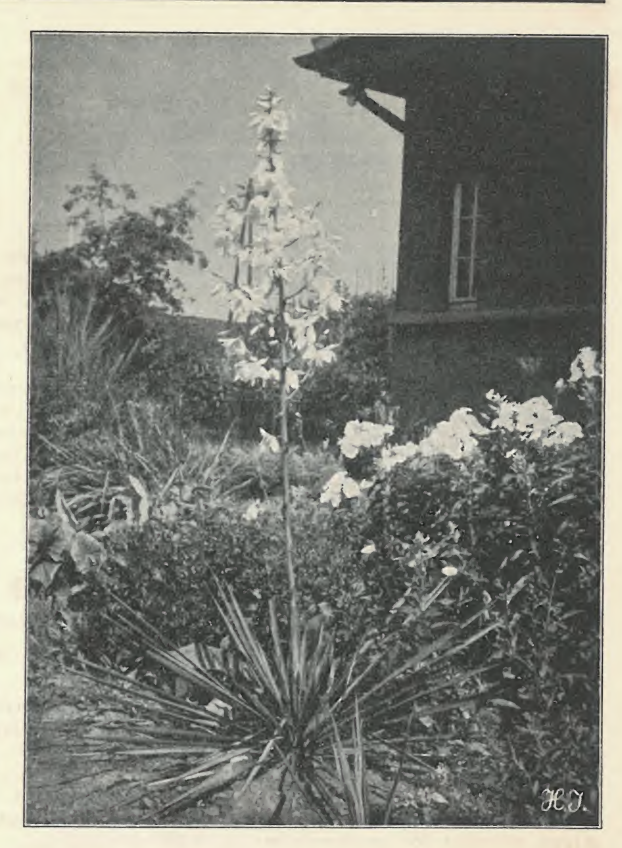


Teil meiner Anpflanzungen auf der Ausstellung in Hameln 1934. – Gemischte Staudengruppen: Helenium hybr. Goldene Jugend, Phlox, Astilben usw. Links im Rasen Einzelpflanzen von Hosta (Funkia) Fortunei glauca.

Lupinus 1	polyphyl	lus, blaue	Lupine	0.40
"	,,	albus,	weiß .	0.40
,,	,,	roseus,	rosa.	0.50
Lychnis	chalced	onica, Br	ennende	
				0.40
,, 0	halcedor	nica alba,	weiß .	0.50
,, X	viscaria	splendens	fl. pl.	
S	ieheVisc	earia visco	sa fl. pl.	
Lythrum	virgatu	m Rose Q	ueen .	0.40
Macleya	cordata	(syn. I	Bocconia	
		edermohn		0.50

1 St. M.	1 St. M.
	r nudicaule Sunbeam 0.30
	r orientale, türk. Riesen-Mohn:
T. C.	th, rot Mrs. Perry, rosa
1 0 0 10 111 000	eß Viktoria Luise, rosa
0 12 127 717	tembergia, rot
* / * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Queen, rot gefüllt
71 77 77117 7	r's White, weiß
37 111 77 11 11	derkind, dunkelkarminrosa
main and a second and a second	lle Sorten je St. 0.50.
kriechend, großblum., gelb . 0.50	yllum peltatum (Saxifraga
Onopordon bracteatum 0.40	tata), weiß. Dekorativ! 0.60
Phloy	Arendsii in Sorten 0.50
(gerunte Pringstrosen):	
	paniculata (decussata),
Bicolor, mattrosa, innen creme . 1.20 Fla	mmenblume: 1 St. jed. Sorte 0.40
Buykii, zartrosa-lachs 1.—	tück in Sorten meiner Wahl 3.60
Clarissa, silberrosa 1.50	eiten s. Seite 4.
Duoliosso do Itelio de A	
	ercier, weiß, Mitte lila, 70 cm
	schland, dunkelkarmin, 50 cm
B. Ot	ampbell, lachsrosa, 60 cm
	rbrand, orangescharlach, 1 m
	v. Laßberg, weiß, 70 cm eninsp. Krauß, lila, 60 cm
	yPfleiderer, weiß m.karmin, 70 cm
	Vollmöller, lila, Auge weiß, 70 cm
, ilwin	enburg, karmesinrot, 50 cm
	ahdi, veilchenblau, 70 cm
	lachsrosa, 80 cm
Holling	Ruys, weiß, niedrig
, and the same of	astrom (Rijnstroom), dkl. rosa, 80 cm
	nerkleid, weiß, Auge rot, 70 cm
Domi	, weiß, 50 cm
	tembergia, karminrosa, 60 cm
This manhang condervancia gentlile 150	
Victoire de l'Alma, purpurviolett 1.20	paniculata:
neuere	Sorten:
Adoli	f Adorno, leuchtend orange-
rot	
Georg	g Stipp, lachsrosa, mittelhoch 0.50
Haup	otmann Köhl, dunkelkarmin-
rot	
Leo	Schlageter, rot, hoch 0.50
Nord	licht, karminrosa, hoch . 0.50
Paul	Hoffmann, magentarot, hoch 0.50
Rose	nkavalier, mittelhoch 0.60
Salor	ne, dunkellachsfarbig 0.60
	er(Ards.)dkl.karminrot,spät. 0.50
Phlox	maculata hybr. Alpha, lila . 0.40
	suffruticosa Snowdon, weiß 0.40
Physali	is Franchetii, rot 10 Keime 0.50
	tegia virginiana compacta
ros	sea, rosa 0.40
	acca decandra, Kermesbeere 0.70
Siene gilon & 11 Wolgongtoridon	odon grdfl. Mariesii (Wah-
ien	ibergia), blaue und weiße
	ockenbl 0.50
	onium Richardsonii (Him-
	leiter), blau 0.50
	natum (Convallaria) multi- rum, Salomonssiegel 0.40
	num alpinum, Alpenknöterich 0.50
purpurea	historia mara CO ama 0.40
	Nandol day I down do data . U.I.

Der Staudengarten erfreut uns vom zeitigen Frühjahr bis zum späten Herbst in stets wechselnder Blütenund Farbenpracht. Zwanglose Gruppierung der Einzelpflanzen oder Gruppen erfordert jedoch eine ungefähre Kenntnis der Lebensgewohnheiten unserer Pfleglinge. Ich berate Sie gern, wenn Sie über Kultur- od. sonstige Fragen im Zweifel sind.



Blühende Palmlilie(Yucca) und Phlox in meinem Schaugarten

1 9	t. M.
Potentilla hybrida fl. pl., gefüllte,	U. IVI.
gelbe, orange bis braunrote	
Sorten: Wm. Rollisson, Vulcain,	
E. R. Cuttler, Le Dante, Louis	
van Houtte, Zingari, Arc-en-ciel,	1
Nerissa, Drap d'or u. Mme. Rouil-	3
lard je Sorte	0.50
Potentilla nepal. MißWillmott, rosa	0.50
Poterium obtusum, Becherstrauch,	
rosa, Juni-Juli	0.50
Primula, Primeln:	
Bulleesiana, Hamelner Hybr., in	
prächtigem Farbenspiel	0.50
Bulleyana, orangegelb	0.60
denticulata, lila Kopfprimel	0.40
" grdfl. alba, weiß	0.40
anahaminiana blass	0.10
violett	0.50
japonica, dunkelpurpurrot	0.50
Die übrigen Primelsorten siehe Abt. C.	
Pyrethrum roseum hybridum, Mar-	
garetenblume.	
Dr. Bosch, lachsrosa, einfach	1.—
Eileen May Robinson, reinrosa, ef.	0.60
G.T. Watkins (H.J.), karmin, gef.	0.60
Grete Prehn (H.J.), rosa, halbgef.	0.60

1 S	t.M.
Pyrethrum roseum hybridum:	
James Kelway, rot, einfach	0.60
Koralle, rosa, gefüllt	0.80
Lord Roseberry, rot, gefüllt	0.80
Oldenburg, rosa gefüllt	0.80
Perkeo, rot, einfach, niedrig	0.60
roseum hybr. nanum, rosa, 25 cm	0.60
Sextant, karminrosa, einf	0.60
Queen Mary, rosa, gefüllt	0.60
Yvonne Cayeux, weiß, gefüllt	0.60
Rheum palmatum tanguticum	0.60
Rodgersia aesculifolia, Schaublatt	0.80
nodonhylla Schauhlatt	0.80
	0.40
Rudbeckia laciniata Goldball	
" nitida Herbstsonne	0.50
" purpurea (Echinacea),	0.50
rot	
" purpurea perfecta, rot	0.80
" speciosa (syn. Newman-	0.40
nii), gelb, Mitte schwarz	0.40
Saxifraga peltata siehe Peltiphyllum!	0.50
Scabiosa caucasica, blaue Skabiose	0.60
" alba, weiß	
Sedum Kirilowii (linifolium) rubrum	0.60
Sedum spectabile atropurpureum .	0.40
Sedum spectabile Brillant, rot	0.50

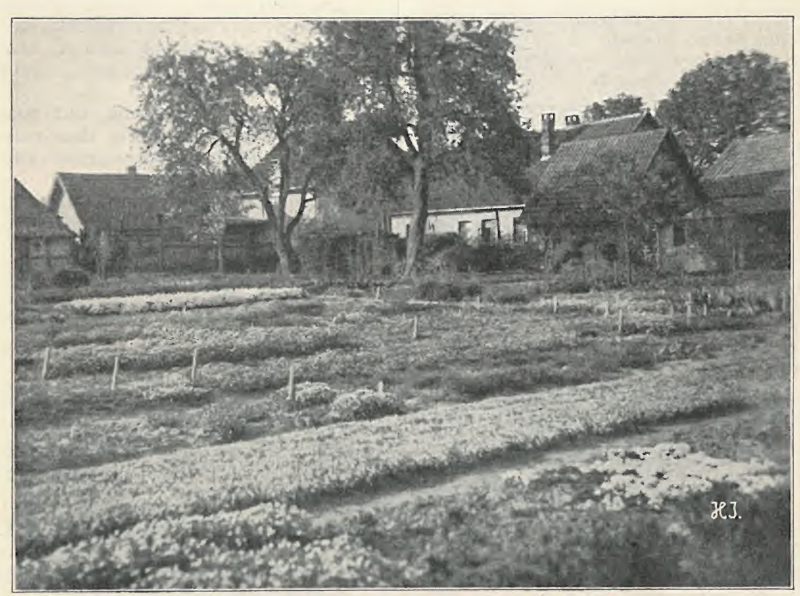
1 St. M.	1 St. M.
Senecio clivorum Orange Queen . 0.70 Solidago, Goldrute: rugosa (aspera), 1,20 m, Aug Sept 0.40 Gattingeri, 80 cm, Oktober . 0.40 hybrida Goldelfe 0.50 hybrida Goldschleier 0.50 hybrida Mimosa 0.50 Shortii, 1,50 m, SeptOkt 0.40 virgaurea nana, 40 cm, AugSept. 0.40	hybridus Earliest of All, orange 0.60 "Goldquelle 1.— "Goliath, goldgelb 0.80 "Helios, reingelb 0.70 "Lichtball, lichtorange . 0.70 "Newry Giant, gelb . 1.— "Orangekönig 1.20 "praecox (H. J.) 0.70 Hamelner Hybriden (H. J.) 0.50
Spiraea (Spierstaude): siehe Aruncus u. Filipendula. Statice latifolia (blaue Statice) . 0.50	Verbascum longifolium (panno- sum), hervorragende Dekora- tionsstaude, weißfilzige, große Blätter, 1,5 m hoher Blüten-
Thalictrum (Wiesenraute):	schaft. Gelb. Juli 0.50
aquilegifolium, weiß u. lila 0.50 glaucum, gelb, Laub blaugrün . 0.50 minus var. adiantifolium, gelblich 0.50	Vernonia arkansana, violett 0.60 Veronica Hendersonii, blau, Aug September 0.70
Tritoma siehe Kniphofia (Fackellilie). Trollius (Trollblume): caucasicus Orange Globe 0.70	Viscaria viscosa splendens fl. pl. (Lychnis viscaria) Pechnelke . 0.40 Yucca filamentosa 1.— bis 1.20 " elegantissima 1.50 bis 2.—

C. Niedrig bleibende Stauden für Einfassungen, zur Vorpflanzung, zum Verwildern.

Felsenstauden für Trockenmauern und Steingärten.

reisenstauden für frockenmauern und Sienigarien.				
18	st. M.	1 S	t.M.	
Acaena glauca, Stachelnüßchen .	0.40	Astilbe hybrida crispa (Juli/Aug.):		
" microphylla		Däumling. Hellrosa	0.60	
Achillea argentea, weiß		Kobold. Dunkelrosa	0.60	
" tomentosa, Schafgarbe,		Liliput. Hell-lachsrosa	0.60	
goldg	0.40	Aubrietia (Blaukissen):		
Aethionema Warley Hybrid, rosa		deltoidea graeca, lilapurpurn	0.30	
Ajuga reptans fol. multicoloris .	0.30	" Dr. Mules, dkl. violett	0.40	
Alyssum Moellendorfianum, gelb .		,, Lavender, lavendelblau	0.40	
Alyssum saxatile fl. pl., goldgelb,		" Leichtlinii Crimson, rot	0.40	
gef		" Moerheimii, rosa	0.40	
Anemone nemorosa, Windröschen.	0.25	" Purpurteppich, p. violett	0.40	
" pulsatilla, violett	0.40	tauricola, blau, ganz niedrig	0.30	
,, ranunculoides, gelb	0.40	Caltha palustris fl. pl. siehe unt. Abt. H	3.	
" silvestris grdfl., weiß	0.50	Campanula (Glockenblume):		
Antennaria dioica (syn. tomentosa)	0.25	caespitosa (pusilla), blau, kleinbl.	0.40	
Arabis alpina, weiß, einfach	0.30	" alba, weiß, kleinblum.	0.40	
" alpina fl. pleno, weiß, gef.	0.30	carpathica, blau, großblumig .	0.40	
" alpina Rosabella, rosa.	0.40	" alba, weiß,	0.40	
Arenaria grandiflora, weiß, Juni .	0.40	glomerata acaulis, dunkelblau .	0.50	
Armeria (Grasnelke):		Pocharskyana, blau	0.60	
maritima alba, weiß	0.25	Portenschlagiana (muralis), blau	0.50	
" Laucheana (splen-		Campanula turbinata, echt, blau.	0.50	
dens), rot	0.25	Cardamine pratensis lilacina plena	0.40	
hybr. Schöne v. Fellbach, lila .	0.25	Carlina acaulis, Silberdistel	0.60	
Arrhenatherum bulbosum variega-		Cerastium Biebersteinii, Hornkraut	0.30	
tum (Glatthafer), weißbunt, 30 cm	0.40	Cerastium tomentosum, Hornkraut	0.40	
Asarum europaeum, Haselwurz		Ceratostigma plumbaginoides. Blei-		
Asperula nitida, zierlich		wurz, kobaltblau, Aug./Sept	0.60	
" odorata, Waldmeister		Chrysanthemum Tschihatschewii,		
Aster alpinus, Alpenaster, lila	0.30	weiß	0.25	
" albus giganteus,	2	Convallaria majalis, Maiblume	0.08	
weiß	0.40	" " gigantea (Fortin)	0.15	
" " Garibaldii		Corydalis cava, Lerchensporn		
" superbus, lila	0.40	Corydalis lutea, gelb. Lerchensporn	0.30	

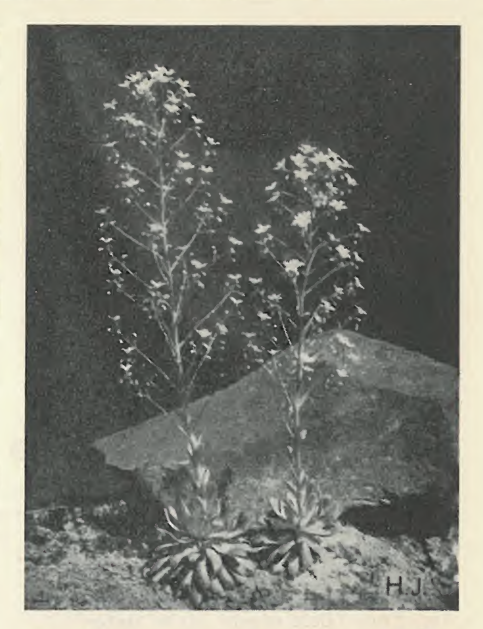
1.8	st. M.	1.8	st. M
Cotula squalida, rasenbildend		Geranium nepalense, rot	0.40
Cotyledon simplicifolia, gelb		Geum montanum, Nelkenwurz, gelb	0.40
Cyclamen Atkinsii. Rosarot, März-		Glechoma hederacea fol. var., weiß-	
April	0.70	bunter Gundermann, kriechend.	0.30
" " album. Weiß .	0.80		0.00
Cyclamen europaeum, Alpenveilchen	0.50	Gypsophila cerastioides. Ganz nie-	0.40
Dianthus (Felsen- u. Federnelken):		drig, weiß, lilarosa geadert	0.40
deltoides albus, weiße Felsenn	0.40	Gypsophila repens fl. pl. Rosen-	0.00
Dianthus deltoides Brillant, rot .	0.40	schleier. Rosa gefüllt	0.80
" splendens, rot .	0.40	Gypsophila repens rosea, Schleierkr.	0.40
" plumarius Delicata	0.40	Helianthemum mutabile album,	
" " Gloriosa	0.40	Sonnenröschen, weiß	0.40
" Göttingen	0.25	" mutabile fl. pl., gelb	
Dicentra (syn. Dielytra) eximia, rosa	0.40	und rot .	0.40
" formosa, rosa	0.50	Hepatica triloba, Leberblümchen,	
Dryas octopetala, Silberwurz, weiß	0.70	blau	0.40
Duchesnea indica (Fragaria indic.)	0.25	Hepatica triloba rubra, rot, einfach	0.70
Epilobium Hectori, weiß	0.30	Iberis saxatilis corifolia, weiß	0.40
Epimedium (Sockenblume):	0.40	" sempervirens Weißer Zwerg	0.40
alpinum, rot, Sporn gelb	0.40	Inula ensifolia, Alant, gelb, 20 cm	0.40
coccineum, kräftig rot, Sp. weiß	0.40	Iris pumila (Zwergiris) siehe vorn	
macranthum, creme	0.60	unter Abt. B.	0.40
" violaceum (lilacinum)	0.50	Lavandula latifolia (vera), blau .	0.40
" niveum, reinweiß	0.50	Leontopodium alpinum, Edelweiß.	0.40
pinnatum, echt!, dkl. goldgelb .		Linaria cymbalaria, Leinkraut	0.30
sulphureum, schwefelgelb	0.50	Linaria pallida, lila. Mai/Okt	0.40
Erigeron glabellus alpinus, lila	0.40	Lysimachia nummularia, gelb Megasia siehe Bergenia vorn unter	0.20
Euphorbia myrsinites, Felsenwolfs-milch	0.60	Abt. B.	
Festuca glacialis, Schwingel, 10 cm	0.60	Myosotis palustris Perle v. Ronnen-	
glauca, Schwingel, 15 cm.	0.20	berg, Sumpfvergißmeinnicht.	0.30
Fragaria indica siehe Duchesnea!	0.20	Nepeta Mussinii, lila, Juni-Okt	0.30
Gentiana acaulis, Enzian, blau	0.70	Oenothera linearis (s. Neuheiten)	0.80
Gentiana septemfida Lagodechiana	0.70	Oenothera missouriensis, gelb	0.50
Continua soptomina Bagoaccinana	00	Control of Intervention Policy	0.00



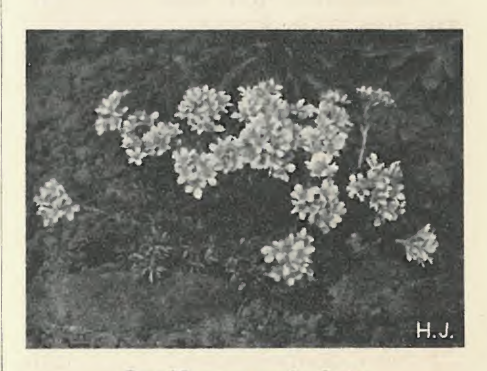
Ein Quartier mit Mauer- und Felsenstauden in meiner Gärtnerei.

1 St	. M.	Saxifraga, rosettenartige: 1 St	. M.
Pachysandra terminalis. Immer- grün, halbholzig. Für Halb-		aizoon, weiß, 25 cm, Juni-Juli . apiculata (m. Topfballen), hell-	0.50
schatten	0.60	gelb, Apr	0.50
Papaver nudicaule, sibir. Mohn	0.30	cotyledon pyramidalis, 50 cm,	
Patrinia triloba (palmata), gelb	0.60	weiß	0.50
Phlox (Frühlings-Polster-Phlox):		Elisabethae (m. Topfballen), gelb	0.50
divaricata (canadensis), blau,		Gaudinii, weiß, 30 cm, Juni-Juli .	0.40
20 cm	0.40	Grisebachii, selten! Stiele karmin	0.80
	0.40	umbrosa, Jehovablümchen, rosa.	0.25
" Elfe, rosa-lila, April-Mai	0.40	umbrosa Elliots var., leuchtend	0.40
	0.40	rosa. Mai/Juni	0.40
MainelaneiOO	0.10		
blumig	0.50		
" nivalis, weiß, 5 cm		water to the same	
stellaria, licht violett, 10 cm			
	0.60	20 TO THE REAL PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE REAL PROPERTY OF THE REAL PROPERTY OF THE PROP	
Potentilla mandschurica. Halbhol-	3133	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ziges Fingerkraut, Juli-Septemb		以下的	
	0.60		
	0.50		
Primula (Primeln):		AND AND MARKET TO A STATE OF THE PARTY OF TH	-
acaulis, in versch. Farben, März-		THE MANAGEMENT OF THE PARTY OF	
April	0.30	The same of the sa	
" coerulea, blau, März-Apr.			CA.
auricula (Auricula lutea) gelb,	0.00		
Mai	0.40		H.J.
elatior aurea grdfl. Vierländer,	0.10	m to to to to to the language	
orangegelb	0.40	Primula hybr. Lothringen.	
elatior gigantea, HamelnerHybr.,		Sedum:	
riesenblumig, in Farben	0.40	acre, gelber Mauerpfeffer, Juni-	0.25
elatior grdfl., versch. Farben	0.30	Juli	0.25
elatior grdfl. coerulea, blau	0.50	album, weiß, niedrig, Juni-Juli .	0.20
Florindae, siehe Seite 4	0.50	album murale, Blätter braun,	0.30
frondosa, lilarosa, 15 cm, Mai	0.45	niedrig	0.00
Helenae Purpurkissen, März-Apr.	0.40	Aug	0.30
Helenae Schneekissen	0.50	calabricum, rosarot, 20 cm, Aug.	0.30
hybr. Lothringen, karmin, Mai-J.	0.60	kamtschaticum fol.var., gelb-	
Juliae, violettrot, 5 cm	0.40		0.30
pubescens, farbige Gartenaurikel	0.40	Ewersii turkestanicum, dkl. rosa	0.30
rosea grdfl., rosarot, 15 cm, Mai	0.40	laconicum, weiß, Blätt. dick-rund	0.25
Sieboldii, weiß u. lila, Mai	0.60	lydium glaucum, blaugrüne Pol-	
Pyrethrum ros. hybr. nanum, 25 cm	0.60	ster	0.25
Ranunculus gramineus, gelb, Juni.	0.50	lydium aureum, gelbe Polster	0.30
Sagina subulata (Spergula pilifera)	0.25	Middendorffianum, gelb, 10 cm,	
Saponaria ocymoides, rot, Juni	0.40	Juli	0.40
Satureia (syn. Calamintha) alpina	0.40	obtusifolium, gelb, Blätter rund,	
Saxifraga (Steinbrech), moosartige:		10 cm	0.30
caespitosa hybrida (großblum.):	0.00	reflexum, gelb, Blätter blaugrün	0.25
grandfl. alba, weiß, AprMai	0.30	sarmentosum, blaßgelb. Juli	0.30
Blütenteppich, rosa, 10 cm, Apr	0.40	Sieboldii, rosa, Laub blaugrün,	0.40
Mai		SeptOkt.	0.40
Juwel, karminrot, 15 cm, Mai-Juni	0.40	spurium, rosa, 20 cm, Juli-Aug.	0.25
magnifica, hellrosa, 20 cm, Mai	0.40	" splendens, rot	0.40
Purpurmantel, 15 cm, April-Mai . Schöne v. Ronsdorf, karmin,	0.40	Sempervivum (Hauslauch):	
AprJuni	0.40	arachnoideum, bräunl. grün, weiß	
Schwefelblüte, mattschwefelgelb,	0.10	besponnen	n
April/Mai	0.50	glaucum, blaugrün, große Rosette globiferum, grüne, kugelige Ros.	,11
splendens, dkl.karmin, 15 cm, Mai	0.40	hybr. Alpha, bräunl., weiß behaar	t
Triumph, leuchtend, dkl. karmin,		paniculatum, rötl. grün, mittelgr.	
15 cm, Mai-Juni	0.40	rubens, rötl. blaugrün, groß	
muscoides, weiß, 5 cm, kleinblum.		tectorum, grün, große Ros.	
" purpurea, rot, 5 cm.	0.30	obenstehende Sorten: je	0.30

1 S	t. M.
Sempervivum (Hauslauch):	
blandum (rubicundum), grün,	
Spitzen rot	
capaonicense, braungrün, groß	
hybr. Beta, braunrot, weiß behaar	rt
Moggridgei, besponnen, mittelgr.	
Reginae-Amaliae, grün, braune Sp	itzon
Thomayeri, weiß besponnen	itzen
triste, rotbraun, mittelgroß	0.40
obenstehende Sorten: je	0.40
Silene Schafta. Rosa, August	0.40
Solidago brachystachya	0.50
Spergula pilifera siehe Sagina sub.	•
Stachys lanata (Ziest)	0.25
Teucrium chamaedrys, Gamander,	
lila, immergrün, f. Einfass. u.	
kurze Hecken	0.25
Thymus serpyllum albus, weiß	0.30
" lanuginosus	0.40
enlandang rot	0.40
Tiarella cordifolia, f. Halbschatten,	0.10
• •	0.45
	0.40
Veronica (Ehrenpreis):	0.05
repens, rasenbildend, weißl	0.25
	0.40
,, pallida, hellbl	0.40
,, rupestris, blau	0.30
" Shirley blue, dkl. blau	0.50
Vinca major, blau, groß.Immergrün	0.40
" major fol. var., bunt, groß-	
blättrig	0.80
" minor, blau, klein.Immergrün	0.25
" ,, fol. arg. var., weißbunt	0.40
,, ,, fol. aur. var., gelbbunt	0.60
Viola (Hornveilchen u. Veilchen):	
cornuta gigantea	0.50
III II III adaada	
" W. H. Woodgate	0.30
cucullata grdfl. siehe papilionacea!	
gracilis Juwel von Eisenach	0.30
gracilis Lord Nelson, purp. violett	0.30
papilionacea grdfl., Pfingstv	0.30
odorata alba, weißes Veilchen	0.30
" lutea, gelbes Veilchen .	0.30
odorata rubra, rotes Veilchen .	0.40
"Königin Charlotte, blau.	0.30
" Riese von Botnang, blau	0.30
Wulfenia carinthiaca, blau, Juli	0.50



Saxifraga cotyledon pyramidalis.



Saxifraga apiculata.

D. Winterharte Kakteen.

Zur Bepflanzung warm und sonnig gelegener Felsenanlagen, Trockenmauern, Böschungen und Abhänge bilden die aus den Hochgebirgen Nord- und Zentral-Amerikas stammenden winterharten Kakteen mit ihren eigenartig geformten, fleischigen Gliedern und ihrem prächtigen Blütenflor in gelben, orangefarbigen, in rosa und roten Tönungen ein schätzbares Material von eigenartig fremdländischem Charakter.

Zum Versuch empfehle ich nachfolgend angeführte Sorten:

Opuntia:		1 S	t.M.
	nra, walzenförmig		
camanchic	a, kreisrund, mittel	lgr.	1.—
,,	major, kräftig, rui		1.—
,,	minor, mittelgroß,	,	
	rundl		1.—

Opuntia:				1 5	St. M.
humifus	a (syn.	Rafines	quii)	var.	
	arkans	ana, län	gleif	örm.	1.—
"	var. op	locarpa,	"	"	1.—
humilis,	kleingli	iedrig .			1.50



Blühende Opuntia, winterharter Feigenkaktus.

Opuntia:

mesacantha cymochila, kräftig .	1.—
pachyclada rosea, walzenförmig.	2.—
polyacantha (syn. missouriensis)	1.—
rhodantha, walzenförmig	1.50
rutila, walzenförmig	2.—-
sphaeacantha, plattrund	2.—
spirocentra, ähnl. camanchica .	2.—
xanthostemma, kurz, rundlich .	1.—
species 3, plattrund-längl	2
species G. 23, plattrund-längl	2.—
species 52 (gigantea), rosenrot.	2.—

1 St. M.

E. Winterharte Freiland-Farne.

Farne lieben lockeren (laubhaltigen), oder durch Lauberde oder Torfmull verbesserten Boden. Zur Bepflanzung schattiger Stellen im Garten, auf Felsenanlagen und dergl. bieten sie eine Fülle des prächtigsten Materials.

18	t. M.
Adiantum pedatum (Venushaar) .	
Aspidium (Schildfarn) siehe unter	
Dryopteris und Polystichum!	
*Asplenium (Streifenfarn)	
trichomanes, 10 cm hoch	0.40
Athyrium (Farnweibchen):	0.10
filix femina	0.40
f. fem. Fritzelliae	0.40
	0.70
" " laciniatum	
" " ramo-cristatum	
and at a few and at a const	
Athyrium filix fem. Vernoniae	0.70
*Blechnum spicant (Rippenfarn),	
20 cm	0.50
Cystopteris asplenioides, 25 cm hoch	0.40
" fragilis, 25 cm hoch	0.40
Dryopteris:	
erythrosora	0.80
filix mas. (syn. Aspidium filix-	
mas.) (Farnmännchen)	0.40
filix-mas. Barnesii	0.60
" decorum	0.70
" grandiceps	0.70
" lineare	0.80
filix mas. monstrosum	0.80
" paleaceum (Aspidium)	0.50
" " polydactylum	0.60
" Stableri	0.80
Linnaeana (syn. Polypodium	
dryopteris)	0.50
Dryopteris: phegopteris Buchenfarn	
(syn. Polypodium phegopteris) .	0.50
spinulosa (syn. Aspidium spinu-	
losum)	0.40
Matteucia struthiopteris (syn.	
Struthiopteris germanica).	
Straußfarn, 40—80 cm hoch .	0.60
Matteucia pennsylvanica, 1—1,50 m	1.20

1 S	t. M.
Onoclea sensibilis. Sumpffarn	0.60
Osmunda cinnamomea	2.—
" Claytoniana	2.—
" gracilis	2.—
" regalis. Königsfarn	
Phyllitis (Scolopendrium), Hirschzung	ge:
* scolopendrium (Scolop. vulgare)	
20—40 cm	0.45
scolop. digitato-cristatum, kamm-	
artig	0.80
" marginatum,Rand gekraust	
" undulatum, Rand gewellt.	
Polypodium (Tüpfelfarn):	
Siehe Dryopteris Linnaeana.	
phegopteris. Buchenfarn.	
Siehe Dryopteris.	
* vulgare. Heimischer Tüpfelfarn.	0.40
* grande, Große Form	



Matteucia struthiopteris, heimischer Straußfarn

	1 8	st. M.	1 St. M.
Polystichum (Pun	ktfarn):		Pteridium aquilinum (syn. Pteris
* aculeatum (syn.	Aspidium).		aquilina). Adlerfarn 0.40
Wintergrün		0.60	Pteris aquilina = Pteridium.
angulare divisile	bum grande	0.80	*Scolopendrium, siehe Phyllitis.
* lobatum (Aspidi	um). Wintergrün	0.60	Struthiopteris, siehe Matteucia.
* lonchitis (Aspidi	um). Wintergrün	0.70	*) die mit * bezeichneten Farne sind
* munitum (Aspidi	um). Wintergrün	0.90	wintergrün.

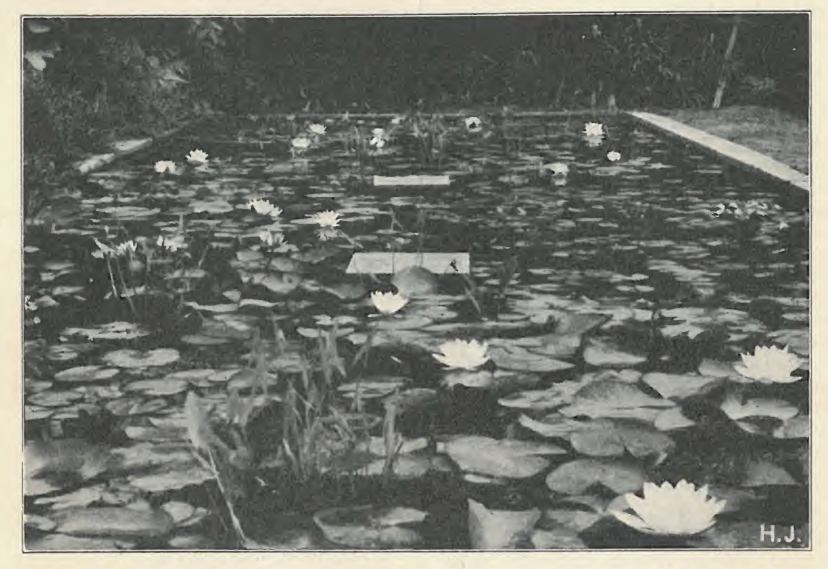
F. Felsensträucher, Zwerggehölze, Schlinger.

Die Zentimetermaße geben die ungefähre Höhe an. Alle immergrünen Zwerglaubgehölze und alle Zwergkoniferen werden mit Ballen geliefert; die Ballentücher aus Juteleinen kommen beim Pflanzen mit in die Erde, nur die Verknotung wird gelöst.

T. bedeutet: mit Topfballen. Zwergloubgehölze: Acer palmatum atropurpureum. Japan. Blutahorn dissectum atropurpureum. Rotblättrig. pureum. Rotblättrig. pureum. Rotblättrig. pricent korallrot. 50—60 cm o.50 Berberis Thunbergii. Blüten gelb, Früchte korallrot. 50—60 cm o.50 Berberis Thunbergii atropurpurea, wie vorstehende, rotblättrig. 0.80—1.—Berberis verruculosa. Immergrün, 2—Betula nana, Zwergbirke. T. 0.80 bs. 1.20 Betula nana, Zwergbirke. T. 0.80 bs. 1.20 Cotoneaster (Zwergmispel mit roten Beeren): Dammeri (syn. humifusa) flach-kricchend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.—pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.—pyrenaica (microphylla glacialis). The pyrenaica (micr		1 Of 35
Zwerglaubgehölze: Acer palmatum atropurpureum. Japan. Blutahorn	1 St. M.	1 St. M.
Acer palmatum atropurpureum. Japan. Blutahorn gen. Blutahorn gen. Blutahorn gen. Blutahorn gen. Blutahorn gen. Blutahorn gen. Gen. Gen. Gen. Gen. Gen. Gen. Gen. G		1,00
pan. Blutahorn 3.—		
violette Blütenähren von Juli bis Herbst		
pureum. Rotblättrig, fein geschlitzt rig, fein geschlitzt rig, fein geschlitzt rig, fein geschlitzt rig, fein geschlitzt fig. fein gesc		
rig, fein geschlitzt 5.— Berberis buxifolia dulcis nana, immergrün, 20—40cm hoch,T. 0.40—0.60 Berberis Thunbergii. Blüten gelb, Früchte korallrot. 50—60 cm 0.50 Berberis Thunbergii atropurpurea, wie vorstehende, rotblättrig. 0.80—1.— Berberis verruculosa. Immergrün, Zweige überhängend . 2.— Betula nana, Zwergbirke. T. 0.80 bis 1.20 Cotoneaster (Zwergmispel mit roten Beeren): Dammeri (syn. humifusa) flach-kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.— Franchetii, 150 cm, etwas hängend 0.70 horizontalis. Fächerartig 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.60 cm, zweige aufrecht 0.70 Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster 0.60 Cytisus scoparius var. Andreanus 1.50 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— beutzia gracilis. Zwergedutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T. 0.60 onana Koopmannii, zwergig 1.— radicans var. Arnold Arboretum 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-		
Berberis buxifolia dulcis nana, immergrün, 20—40cm hoch, T. 0.40—0.60 Berberis Thunbergii. Blüten gelb, Früchte korallrot. 50—60 cm 0.50 Berberis Thunbergii atropurpurea, wie vorstehende, rotblättrig 0.80—1—Berberis verruculosa. Immergrün, Zweige überhängend 2—Betula nana, Zwergbirke, T. 0.80 bis 1.20 Cotoneaster (Zwergmispel mit roten Beeren): Dammeri (syn. humifusa) flach-kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.—Franchetii, 150 cm, etwas hängend 0.70 horizontalis. Fächerartig 0.80 bis pyrenacoa (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis pyrenacoa (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis pyrenacoa (microphylla glacialis). Kriechend, 150 cm, Zweige aufrecht 0.70 Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster 0.60 Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster 0.60 Cytisus gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig 1.—radicans var. Arnold Arboretum 0.40 radicans var. Arnold Arboretum 0.40 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot . 0.60 bis 1.—Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-		Herbst 1.30
mergrün, 20—40cm hoch, T. 0.40—0.60 Berberis Thunbergii Blüten gelb, Früchte korallrot. 50—60 cm 0.50 Berberis Thunbergii atropurpurea, wie vorstehende, rotblättrig. 0.80—1.— Berberis verruculosa. Immergrün, Zweige überhängend		PotentillaFarreri, gelb, Aug. 0.50 bis 0.60
Berberis Thunbergii atropurpurea, wie vorstehende, rotblättrig 0.80—1. Berberis veruculosa. Immergrün, Zweige überhängend 2.— Betula nana, Zwergbirke. T. 0.80 bis 1.20 Cotoneaster (Zwergmispel mit roten Beeren): Dammeri (syn. humifusa) flach-kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.— Franchetii, 150 cm, etwas hängend horizontalis. Fächerartig 0.80 bis pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 150 cm, Zweige aufrecht Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster 0.60 Cytisus scoparius var. Andreanus 1.50 Daphne mezereum, Sedielbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Caphola distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T. 0.60 nana Koopmannii, zwergig 1.— radicans var. Arnold Arborctum 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-		Prunus laurocerasus schipkaënsis,
Berberis Thunbergii atropurpurea, wie vorstehende, rotblättrig 0.80—1.— Berberis verruculosa. Immergrün, Zweige überhängend		Kirschlorbeer, winterhart 0.50 bis 2.—
Berberis Thunbergii atropurpurea, wie vorstehende, rotblättrig 0.80—1.— Berberis verruculosa. Immergrün, Zweige überhängend 2.— Betula nana, Zwergbirke. T. 0.80 bis 1.20 Cotoneaster (Zwergmispel mit roten Beeren): Dammeri (syn. humifusa) flach-kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.— Franchetii, 150 cm, etwas hängend horizontalis. Fächerartig 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— graccox (Nan Shan), noch niedriger als horizontalis 2.— Simonsii, 150 cm, Zweige aufrecht 0.70 Cytisus scoparius var. Andreanus 1.50 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T. 0.60 nana Koopmanni, zwergig 1.— radicans war. Arnold Arboretum 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- Pinus montan, Kiefer 1.50 bis 2.— Pinus montana, Kirechende Weide, T. 0.90 Salix retusa. Kriechende Weide, T. 0.50 bis 1.— Ribes alpinum. Alpenjohannisbeere 0.40 Salix retusa. Kriechende Weide, T. 0.50 minal japonica. Wintergrün, mit roten Beeren 2.50 Skimmia japonica. Wintergrün, mit roten Beeren 2.50 Skimmia japonica. Wintergrün, mit roten Beeren 2.50 Skimmia japonica. Wintergrün, in o.50 salix retusa. Kriechende Weide, T. 0.50 salix retusa. Kriechende Weide, T. 0.50 minal japonica. Wintergrün, in o.50 salix retusa. Kriechende Weide, T. 0.50 salix retusa. Kriechende voide, T. 0.50 salix retusa. Kriechende Weide, T. 0.50 salix retusa. Kriechende Weide, T. 0.50 salix retusa. Kriechende voide, T.		Rhododendron (Azalea) balsa-
Berberis verruculosa. Immergrün, Zweige überhängend 2.— Betula nana, Zwergbirke. T. 0.80 bis 1.20 Cotoneaster (Zwergmispel mit roten Beeren): Dammeri (syn. humifusa) flach-kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis Franchetii, 150 cm, etwas hängend 0.70 horizontalis. Fächerartig 0.80 bis pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis praecox (Nan Shan), noch niedriger als horizontalis		minaeflorum. Fast kriechend,
Berberis verruculosa. Immergrün, Zweige überhängend		lachsrosa, gefüllt, Mai/Juni 1.50—3.—
Retula nana, Zwergbirke. T. 0.80 bis Cotoneaster (Zwergmispel mit roten Beeren): Dammeri (syn. humifusa) flach-kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.— Franchetii, 150 cm, etwas hängend horizontalis. Fächerartig 0.80 bis praecox (Nan Shan), noch niedriger als horizontalis		Rhododendron hirsutum. Alpen-
Betula nana, Zwergbirke. T. 0.80 bis 1.20 Cotoneaster (Zwergmispel mit roten Beeren): Dammeri (syn. humifusa) flach-kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.— Franchetii, 150 cm, etwas hängend horizontalis. Fächerartig 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— simonsii, 150 cm, Zweige aufrecht 0.70 Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster 0.60 Cytisus scoparius var. Andreanus 1.50 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 bis 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 kismia japonica. Wintergrün, mit roten Beeren 2.50 Spiraea pumila (bumalda) A. Waterer. Dankbarer Blüther, rot 0.50 Rosa Rouletii. Zwergrose, 10—15 cm, rosa. T 0.70 Chamaecyparis obtusa nana. Zwerg-zypresse, dunkelgrün 2.— bis 3.50 Juniperus chinensis Pfitzeriana. Breitwachsender Pyramidenwacholder, graugrün, 40—60 cm 2.— bis 3.— 25—30 cm 1.20 Juniperus communis compressa. Zwerg-Säulenwacholder, 15 bis 25 cm 1.20 Juniperus comm. hybernica suecia. Bester Säulenwacholder, 40 bis 80 cm 2.50 bis 4.— 30—40 cm 1.20 Juniperus squamata Meyeri. Blaugrün, vielästig, auffallend schön, 40—60 cm 2.50 bis 4.— 20—25 cm 2.50 Piicea excelsa pumila glauca. Blaugrün zwergfichte 2.— Piicea excelsa var. nana, Fichte 1,- bis 2.— Piinus montana, Kiefer 0.60 bis 3.— Pinus montana, Kiefer 0.		rose, rot, Mai 2.— bis 3.—
Cotoneaster (Zwergmispel mit roten Beeren): Dammeri (syn. humifusa) flach-kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.— Franchetii, 150 cm, etwas hängend 0.70 horizontalis. Fächerartig 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis praecox (Nan Shan), noch niedriger als horizontalis . 1.— Simonsii, 150 cm, Zweige aufrecht Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster . 0.60 Cytisus scoparius var. Andreanus . 1.50 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen . 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T. 0.60 nana Koopmannii, zwergig . 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 kis Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-hims productive for the first of the constant of the		
roten Beeren): Dammeri (syn. humifusa) flach-kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.— Franchetii, 150 cm, etwas hängend 0.70 horizontalis. Fächerartig 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.20 praecox (Nan Shan), noch niedriger als horizontalis . 1.— Simonsii, 150 cm, Zweige aufrecht 0.70 Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster 0.60 Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster 0.60 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergriin): nana (rosmarinifolia) T. 0.60 nana Koopmannii, zwergig 1.— radicans var. Arnold Arboretum 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fruchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-Finus pumila Echte Kriechkiefer,		
Dammeri (syn. humifusa) flach-kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.— Franchetii, 150 cm, etwas hängend 0.70 horizontalis. Fächerartig 0.80 bis 1.— pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.— pracox (Nan Shan), noch niedriger als horizontalis		
kriechend, 5 cm hoch, T. 0.60 bis 1.— Franchetii, 150 cm, etwas hängend 0.70 horizontalis. Fächerartig 0.80 bis pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis praecox (Nam Shan), noch niedriger als horizontalis		
terer. Dankbarer Blüher, rot. 0.50 kosa Rouletii. Zwergrose, 10—15 cm, rosa. T. 0.70 Kriechend, 10 cm 0.80 bis praecox (Nan Shan), noch niedriger als horizontalis 1.— Simonsii, 150 cm, Zweige aufrecht Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster 0.60 Cytisus scoparius var. Andreanus 1.50 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T. 0.60 nana Koopmannii, zwergig 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T. 0.50 bis radicans ver. Arnold Arboretum 0.40 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-		
horizontalis. Fächerartig 0.80 bis pyrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis praecox (Nan Shan), noch niedriger als horizontalis 1.— Simonsii, 150 cm, Zweige aufrecht Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster 0.60 Cytisus scoparius var. Andreanus 1.50 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T. 0.60 nana Koopmannii, zwergig 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T. 0.50 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-linus pumila Echte Kriechkiefer,		
myrenaica (microphylla glacialis). Kriechend, 10 cm 0.80 bis praecox (Nan Shan), noch niedriger als horizontalis		Rosa Rouletii. Zwergrose, 10—15
praecox (Nan Shan), noch niedriger als horizontalis		cm, rosa. T 0.70
Chamaecyparis obtusa nana. Zwerg- zypresse, dunkelgrün . 2.— bis 3.50 Cytisus scoparium (Spartium scoparium), Ginster . 0.60 Cytisus scoparius var. Andreanus . 1.50 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen . 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T. 0.60 nana Koopmannii, zwergig . 1.— radicans minima (kewensis), zier- lich, T. 0.50 bis nadicans vergata. Großblättrig, Früchte gelbrot . 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-	Kriechend, 10 cm 0.80 bis 1.20	Twore Vaniforen
zypresse, dunkelgrün . 2.— bis 3.50 Cytisus scoparium (Spartium scoparium), Ginster 0.60 Cytisus scoparius var. Andreanus . 1.50 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig . 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 radicans vera. Arnold Arboretum . 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-	praecox (Nan Shan), noch nie-	
Cytisus scoparius (Spartium scoparium), Ginster	driger als horizontalis 1.—	
Scoparium), Ginster 0.60 Cytisus scoparius var. Andreanus . 1.50 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig . 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 radicans var. Arnold Arboretum . 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot . 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-	Simonsii, 150 cm, Zweige aufrecht 0.70	
Cytisus scoparius var. Andreanus . 1.50 Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig . 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 radicans var. Arnold Arboretum . 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-	Cytisus scoparius (Spartium	
Daphne mezereum, Seidelbast 1.50 bis 3.— Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig . 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 radicans var. Arnold Arboretum . 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot . 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-		
Deutzia gracilis. Zwergdeutzie, weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig . 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 radicans var. Arnold Arboretum . 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-		
Weiße Blütenrispen 0.60 Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig . 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 radicans ver. Arnold Arboretum . 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg-		
Ephedra distachya (Meerträubel) T. 1.— Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig . 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 radicans var. Arnold Arboretum . 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T. 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- Zwerg-Säulenwacholder, 15 bis 25 cm 4.50 Juniperus comm. hybernica suecia. Bester Säulenwacholder, 40 bis 80 cm 2.50 bis 4.— 30—40 cm		
Evonymus (Pfaffenhütchen, immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig . 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- 25 cm 4.50 Juniperus comm. hybernica suecia. Bester Säulenwacholder, 40 bis 80 cm		
immergrün): nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig 1.— radicans minima (kewensis), zierlich, T 0.50 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- Juniperus comm. hybernica suecia. Bester Säulenwacholder, 40 bis 80 cm 2.50 bis 4.— 30—40 cm 1.20 Juniperus squamata Meyeri. Blaugrün, vielästig, auffallend schön, 40—60 cm 4,— bis 6.— 20—25 cm 2.50 Picea excelsa pumila glauca. Blaugrüne Zwergfichte 2.— Picea excelsa var. nana, Fichte 1,- bis 2.— Pinus montana, Kiefer 0.60 bis 3.— Pinus pumila Echte Kriechkiefer,		
nana (rosmarinifolia) T 0.60 nana Koopmannii, zwergig 1.— radicans minima (kewensis), zier- lich, T 0.50 radicans var. Arnold Arboretum . 0.40 radicans reticulata (argenteo- variegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- Bester Säulenwacholder, 40 bis 80 cm 2.50 bis 4.— 30—40 cm 1.20 Juniperus squamata Meyeri. Blau- grün, vielästig, auffallend schön, 40—60 cm 4,— bis 6.— 20—25 cm 2.50 Picea excelsa pumila glauca. Blau- grüne Zwergfichte 2.— Picea excelsa var. nana, Fichte 1,- bis 2 Pinus montana, Kiefer 0.60 bis 3.— Pinus pumila Echte Kriechkiefer,		
nana Koopmannii, zwergig 1.— radicans minima (kewensis), zier- lich, T 0.50 radicans var. Arnold Arboretum . 0.40 radicans reticulata (argenteo- variegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- 80 cm 2.50 bis 4.— 30—40 cm		
radicans minima (kewensis), zier- lich, T		
lich, T		
radicans var. Arnold Arboretum . 0.40 radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- grün, vielästig, auffallend schön, 40—60 cm 4,— bis 6.— 20—25 cm		
radicans reticulata (argenteovariegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- 40—60 cm 4,— bis 6.— 20—25 cm 2.50 Picea excelsa pumila glauca. Blaugrüne Zwergfichte 2.— Picea excelsa var. nana, Fichte 1,- bis 2.— Pinus montana, Kiefer 0.60 bis 3.— Pinus pumila Echte Kriechkiefer,		
variegata), weißbunt 0.50 radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- Variegata), weißbunt 0.50 Picea excelsa pumila glauca. Blaugrüne Zwergfichte 2.— Picea excelsa var. nana, Fichte 1,- bis 2.— Pinus montana, Kiefer 0.60 bis 3.— Pinus pumila Echte Kriechkiefer,		
radicans vegata. Großblättrig, Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- Picea excelsa pumila glauca. Blaugrüne Zwergfichte 2.— Picea excelsa pumila glauca. Blaugrüne Zwergfichte 2.— Picea excelsa pumila glauca. Blaugrüne Zwergfichte 2.— Picea excelsa pumila glauca. Blaugrüne Zwergfichte		
Früchte gelbrot 0.60 bis 1.— Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- grüne Zwergfichte 2.— Picea excelsa var. nana, Fichte 1,- bis 2.— Pinus montana, Kiefer 0.60 bis 3.— Pinus pumila Echte Kriechkiefer,		
Fuchsia Riccartoniana, Fuchsie, rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Hedera helix conglomerata, Zwerg- Picea excelsa var. nana, Fichte 1,- bis 2 Pinus montana, Kiefer 0.60 bis 3.— Pinus pumila Echte Kriechkiefer,		
rot. Winterhart, T 0.50 bis 0.70 Pinus montana, Kiefer 0.60 bis 3.— Hedera helix conglomerata, Zwerg-Pinus pumila Echte Kriechkiefer,		
Hedera helix conglomerata, Zwerg- Pinus pumila Echte Kriechkiefer,		

1 S	t.M.
Thuya occidentalis Ellwangeriana	
Rheingold. Goldgelber Zwerg-	
lebensbaum, sehr wirkungsvoll,	
15—25 cm	2.—
Thuya occidentalis recurva nana.	
Zwergig - krauser Lebensbaum,	
jüngere	0.70
Rosen:	
Rosa striata. Eine zweifarbige Rose	
aus Urgroßvaters Zeiten. Rosa-	
rot, weiß panachiert. Sehr wir-	
kungsvoll! Wurzelecht	1.—
Marie Pavie, Polyantha-Rose, hell-	
rosa	0.40

1.8	t. M.
Dorothy Perkins, Schlingrose, rosa	0.60
Frl.Octavia Hesse, Schlingrose, weiß	
Höhere Blütensträucher:	
Cornus mas. Kornelkirsche, blüht	
goldgelb vor Austrieb der Blät-	
ter	0.50
Forsythia suspensa u. intermedia.	0.60
Ribes sanguineum. Rote Zier-	
Johannisbeere	0.50
Schlinger:	
Menispermum canadense (Mond-	
same), halbstrauchige Schling-	
pflanze, T	1
Parthenocissus (Ampelopsis) Veit-	
chii, selbstklimmender Wein, T.	1.—



Eins meiner 5 Seerosen-Kulturbecken in meiner Gärtnerei.

G. Moorbeetpflanzen, winterharte Azaleen, Rhododendron und Heidekräuter.

1 St. M.	1 St. M.
Andromeda japonica, weiß 2.50 bis 5.— Azalea: ledifolia siehe Rhododendr. ledifol. mollis hybrida siehe Rhododendr. dron japonicum. Yodogawa, lila 4.— bis 6.— Gaultheria (Scheinbeere, wintergrün): procumbens. Kriechend, Blüten	Rhododendron: Cunninghamii 3.— bis 5.— hirsutum, Alpenrose, rot, Mai 3.— japonicum (syn. Azalea mollis) hybridum 2.50 bis 5.— ledifolium album (syn. Azalea ledifolia alba) 3.— bis 6.—
weiß, rote Beeren, 10 cm hoch 0.70 shallon, rosa, schwarze Beeren, 20 cm 0.80 Kalmia latifolia, zartrosa . 3.— bis 5.— Rhododendron: catawbiense grdfl 3.— bis 5.—	praecox, lila, März/April 3.—bis 5.— Heidekräuter: Calluna (Besenheide): Calluna vulgaris alba Searlei, weiß, Sept 0.60

1 C+ W	Erica: 1 St. M.
1 St. M.	Erica: 1 St. M.
Calluna vulgaris Alportii, rot, Au-	carnea Winter Beauty, dunkel-
gust-Sept 0.60	rosa. Frühste 0.60
,, ,, fl. pl., lila ge- füllt, Sept 0.70	Erica tetralix alba. Weiße Glocken- heide, Juli/Aug 0.60
,, ,, nana, niedr., pur- purn, AugSept. 0.60	Erica vagans F. D. Maxwell. Eine
Erica (winterblüh. Schneeheide): carnea, rosa, Februar-April, 10	auffallende neue Heide, reich- blühend, leuchtend lachskarmin,
bis 15 cm 0.50	August-September 0.80
" alba, weiße Abart 0.60	Erica vagans Lyonesse. Großblu-
" Vivellii, rot 0.60 bis 0.80	mig, reinweiß. Aug./Sept 0.70

H. Winterharte Seerosen - Nymphaeen.

Die Kultur der Wasserpflanzen und besonders die der winterharten Nymphaeen habe ich von Jahr zu Jahr mehr gepflegt. Es gibt kaum dankbarere Pfleglinge unter den Kindern Floras, als die tropischen Schwestern unserer heimischen, weißen Seerose, der Nymphaea alba, die fast alle von Ende Mai bis Oktober ununterbrochen ihre lieblichen Blumen in den prächtigsten Farbenschattierungen entfalten und das Auge des Beschauers entzücken.

Alle hier angeführten Wasserpflanzen, bei denen nichts näheres angegeben ist, sind auch in unserem norddeutschen Klima (bei minus 20 Grad Celsius) winterhart und bedürfen in Teichen und Seen keines Schutzes im Winter; in kleinen Bassins oder eingegrabenen durchsägten Fässern kultivierte Pflanzen schützt man durch eine auf übergelegte Stangen ausgebreitete und die Behälterüberragende Tannenreisig-Deckung oder sonstwie.

NB. **Wstd.** bedeutet den für die Kultur der betreffenden Sorte erforderlichen Wasserstand.



Versand ab Mitte April bis Anfang August.

Broschüre über: Kultur der Seerosen und andererWasserpflanzen im Freien mit 12 Abbildungen Mk. 0.35, portofrei Mk. 0.40.



Nymphaea odorata Rosennymphe.

	1
N	ymphaea: 1 St. M.
	alba, 30—100 cm Wstd. 1.50 bis 2.50
	hybr. atropurpurea, rot
	40—80 cm Wstd 7.— bis10.—
	hybr. Aurora, gelb/orangerot, für
	20—40 cm Wassertiefe 6.— bis 8.—
	hybr. colossea, rosa,
	40—100 cm Wstd 5.— bis10.—
	hybr. Escarboucle, rot,
	40—100 cm Wstd 7,— bis10.—
	hybr. Froebelii, rot
	30—100 cm Wstd 6.— bis 9.—
	hybr. Graciella, orange,
	20—40 cm Wstd 6.— bis 8.—
	hybr. Laydeckeri purpurata, gro-
	ße weinrote Blüten, für 30 bis
	60 cm Wassertiefe 7.— bis 10.—
	hybr. Laydekeri rosea, rosa,
	30—80 cm Wstd 6.— bis 8.—
	hybr. Marliacea albida, weiß,
	50—100 cm Wstd 3.— bis 6.—

	3		1 00. 141.
Nymphaea:	1 115		
hybr. Marli	iacea carne	ea, rosa,	
50—100	em Wstd.	3.—	bis 5.—
hybr. Marli			
50—100 (em Wstd.	4.—	bis 7.—
hybr. Marli			
	em Wstd.		
hybr. Mete			
	em Wstd.		
hybr. Mr.			
füllt, 40–	-100 cm W	std. 7.—	bis10.—
hybr. sangu			
	Blüten, fü		
	sertiefe.		
hybr. Seig			
	ße Blüten,		
60 cm W	assertiefe	7.—	bis 9.—
hybr. Sioux	k, orange,		
40—60 c	m Wstd.	5.—	bis 7.—

Nymphaea:
hybr. Solfatare, gelb-kupferrosa,
mittelgroße Blüten, für 40 bis
60 cm Wassertiefe 7.— bis 9.—
hybr. Vesuv, rot,
40—80 cm Wstd 8.— bis12.—
hybr. Wm. Falconer, rot,
40—80 cm Wstd 8.— bis12.—
odorata Rosennymphe (eigene
Züchtung). Wohl die schönste
und dankbarste aller rosafarbi-
gen Seerosen. 40 bis 80 cm
Wasserstand 6.— bis 10.—
odorata Roswitha, zierliche rosa
Blüten, f. 30 bis 60 cm Wasser-
tiefe 3.— bis 5.—

Nymphaea: odorata superba, weiß, 50—100 cm Wstd. . . 5.— bis 8. tuberosa Gladstoniana, weiß, 50—100 cm Wstd. 3.50 bis 6.— Glastoniana Pöstlingberg. Riesenblüten, weiß, 50 bis 100 cm Wstd. . 4.50 bis 8. tuberosa Helen Fowler, rosa, 40 bis 80 cm Wstd. . 6.— bis 8. maxima, weiß, 40 bis 100 cm Wstd. . 3.50 bis 5.50 Richardsonii, weiß, 40 bis 80 cm Wstd. . 4.— bis 7. rosea, rosa, 50 bis 80 cm Wstd. . . . 4.— bis 7.—



Blühende Seerosen in meiner Gärtnerei.

J. Sumpf- und Wasserpflanzen fürs Freie.

1 St. M.	
Acorus calamus (Kalmus) 0.50	Glyceria aquatia var
" variegatus 0.80	spectabilis fol. v
Alisma plantago (Froschlöffel) 0.40	Hippuris vulgaris (T
Aponogeton distachyus (Wasserähre),	Iris pseudacorus,
weiß, duftend. Schwimmblätter 1.50	schwertlilie .
Butomus umbellatus (Wasserviole) 0.40	Juneus glaucus. Blau
Calla palustris. Sumpfkalla 0.60	,, zebrinus sieh bernaemonta
Caltha palustris fl. pl., gelb gefüllt 0.50	Limnanthemum nym
Ceratophyllum demersum, Hornkr. 0.20	larsia nymph.) S
Cyperus asper, Cypergras . 0.50 bis 1.50	Lysimachia nummul
,, papyrus, echte Papyrus-	kraut)
staude! Frostfrei überwint. 1.—	Menyanthes trifoliat
" pungens, Cypergras 0.50 bis 1.—	Mimulus cupreus (G

•	p	
	1 S	t. M.
	Glyceria aquatia variegata (Gl.	
	spectabilis fol. var.), bunt	0.50
	Hippuris vulgaris (Tannenwedel) .	0.20
	Iris pseudacorus, gelbe Wasser-	
	schwertlilie	0.40
	Juncus glaucus. Blaugrüne Binse .	0.40
	" zebrinus siehe Scirpus Ta-	
	bernaemontanus.	
	Limnanthemum nymphaeoides (Vil-	
	larsia nymph.) Seekanne	0.40
	Lysimachia nummularia (Pfennig-	
	kraut)	0.25
	Menyanthes trifoliata (Fieberklee)	0.40
	Mimulus cupreus (Gauklerblume).	0.50

18	st. M.	1.5	St. M.
Myosotis palustris Perle von Ron-		Scirpus Tabernaemontanus (syn.	
nenberg (Vergißmeinnicht) .	0.30	Juncus zebrinus), Zebrabinse .	0.80
Myriophyllum Nitschei, Tausendblatt		Sparganium ramosum (Igelkolben)	0.40
Nuphar advena, Mummel	3.50	Stratiotes aloides (Wasseraloe)	0.80
"Kalmianum, kleinblättrig".	3.—	Typha latifolia (großerRohrkolben)	0.40
,, pumilum, Zwergmummel .	-	Typha gracilis (zierlicher ")	0.70
Polygonum bistorta (Wasser-	2.00	Villarsia nymphaeoides siehe Lim-	0.10
knöterich)	0.40	nanthemum nymphaeoides.	
			2
Pontederia cordata. Wasserhyazinthe		Villarsia parnassifolia	4
Ranunculus lingua	0.50	Zantedeschia (syn. Richardia)	1 50
Sagittaria sagittifolia (Pfeilkraut)	0.20	aethiopica, Kalla 0.50 bis	1.50
V Winton	hau	to Tionandicon	
		te Ziergräser.	
	st. M.	1.5	St. M.
Arrhenatherum bulbosum variega-		Imperata sacchariflora siehe Mis-	
tum (Glatthafer), weißbunt .	0.40	canthus saccharifer.	
Arundinaria japonica (Bambusa		Miscanthus (Stielblütengras):	
	6.—	saccharifer (Imperata)	0.60
Bambusa metake siehe Arundinaria.		sinensis gracillimus (Eulalia jap.	
Bambusa nana (Sasa disticha) Bam-		gracillima), schmalblättrig, sil-	
bus, 40—50 cm 0.60 bis	1.—	berner Mittelnerv. Als Einzel-	
Cyperus asper, Cypergras . 0.50 bis	1.50	pflanze (auch folg. 3 Sorten)	
	0.40		0.00
Elymus glaucus, blauweiß bereift.	0.40	sehr wirkungsvoll!	0.80
Eulalia japonica siehe Miscanthus	0.00	sinensis variegatus (Eulalia),	
Festuca glacialis, Schwingel, 10 cm	0.30	weißbunt	1.—
Festuca glauca. Blaugrün, 15 cm.	0.30	sinensis zebrinus (Eulalia), gelb	
Glyceria aquatica fol. varieg. (Gl.		gestreift	
spectabilis fol. var.), bunt	0.50	sinensis zebrinus strictus	0.80
L Aque	arie	npflanzen.	
a. Ado	20116	il pilatizetti.	
1 S	t. M.		St. M.
Azolla caroliniana. Kleine Schwimm-		Limnanthemum nymphaeoides .	
pflanze 10 St.	0.40	Ludwigia Mulertii	0.25
Ceratophyllum demersum. Horn-		Lysimachia nummularia	
kraut	0.20	Myriophyllum brasiliense (syn. M.	
Cyperus alternifolius 0.50 bis	1.—	proserpinacoides)	
,, pungens 0.50 bis	1.—	Nuphar Kalmianum. Zierliche	
Eichhornia crassipes. Wasser-		Mummel	3
hyazinthe	1.50	Sagittaria Engelmanniana (syn. S.	o.
Herpestis (syn. Bacopa) amplexi-	1.00		0.80
	1	gracilis). Zierlich	0.80
caulis. Blau blühend	1.—	", latifolia	0.80
" Monniera (syn. Bacopa)		" natans	
Hippuris vulgaris, Tannenwedel .	0.20	Saururus Loureiri	
Hydrocleis nymphoides (syn. Lim-		Salvinia auriculata. Schwimmfarn.	
nocharis Humboldtii)	7 6) =	Walliam ania aminalia Carampfa la carala	
	1.25	Vallisneria spiralis. Sumpfschraube	0.30
			0.30
M. S		imente.	0.30
	Sort	imente.	
25 Stauden in 10—20 guten Sorten	Sort meiner	imente.	9.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten	Sort meiner meiner	wahl	9.— 30.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte	Sort meiner meiner en mein	wahl	9.— 30.— 12.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte 100 feinere Stauden in 15—20 Sorte	Sort meiner meiner en meiner	wahl	9.— 30.— 12.— 40.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte 100 feinere Stauden in 15—20 Sorte 25 Stauden in 15—20 der besten	meiner meiner meiner en meiner sorten	wahl	9.— 30.— 12.— 40.— 15.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte 100 feinere Stauden in 15—20 Sorte 25 Stauden in 15—20 der besten 100 Stauden in 20—30 der besten	meiner meiner meiner en mein en mein Sorten Sorten	Wahl	9.— 30.— 12.— 40.— 15.— 50.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte 100 feinere Stauden in 15—20 Sorte 25 Stauden in 15—20 der besten 100 Stauden in 20—30 der besten 100 Felsen- und Einfassungsstauden	meiner meiner en meiner en meine Sorten Sorten in gut	wahl	9.— 30.— 12.— 40.— 15.— 50.— 20.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte 100 feinere Stauden in 15—20 Sorte 25 Stauden in 15—20 der besten 100 Stauden in 20—30 der besten 100 Felsen- und Einfassungsstauden 100 Felsenstauden in 20—30 feinere	meiner meiner en meiner sorten Sorten in gut	Wahl	9.— 30.— 12.— 40.— 15.— 50.— 20.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte 100 feinere Stauden in 15—20 Sorte 25 Stauden in 15—20 der besten 100 Stauden in 20—30 der besten 100 Felsen- und Einfassungsstauden 100 Felsenstauden in 20—30 feinere 100 Felsenstauden in 20—30 feinen	meiner meiner meiner en mein Sorten Sorten in gut en Sorte und sel	wahl	9.— 30.— 12.— 40.— 15.— 20.— 30.— 40.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte 100 feinere Stauden in 15—20 Sorte 25 Stauden in 15—20 der besten 100 Stauden in 20—30 der besten 100 Felsen- und Einfassungsstauden 100 Felsenstauden in 20—30 feinere 100 Felsenstauden in 20—30 feinen 10 winterharte Freilandfarne in gu	meiner meiner meinen meinen meinen Sorten Sorten in guten Sorten und seiten Sorten	wahl	9.— 30.— 12.— 40.— 15.— 50.— 20.— 30.— 40.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte 100 feinere Stauden in 15—20 Sorte 25 Stauden in 15—20 der besten 100 Stauden in 20—30 der besten 100 Felsen- und Einfassungsstauden 100 Felsenstauden in 20—30 feinere 100 Felsenstauden in 20—30 feinen 10 winterharte Freilandfarne in gu	meiner meiner meinen meinen meinen Sorten Sorten in guten Sorten und seiten Sorten	wahl	9.— 30.— 12.— 40.— 15.— 50.— 20.— 30.— 40.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte 100 feinere Stauden in 15—20 Sorte 25 Stauden in 15—20 der besten 100 Stauden in 20—30 der besten 100 Felsen- und Einfassungsstauden 100 Felsenstauden in 20—30 feinere 100 Felsenstauden in 20—30 feinen 10 winterharte Freilandfarne in gut 10 winterharte Freilandfarne in be	meiner meiner meiner en mein Sorten Sorten in gut en Sorte und sel	wahl	9.— 30.— 12.— 40.— 15.— 20.— 30.— 40.— 4.— 6.—
25 Stauden in 10—20 guten Sorten 100 Stauden in 20—30 guten Sorten 25 feinere Stauden in 10—20 Sorte 100 feinere Stauden in 15—20 Sorte 25 Stauden in 15—20 der besten 100 Stauden in 20—30 der besten 100 Felsen- und Einfassungsstauden 100 Felsenstauden in 20—30 feinere 100 Felsenstauden in 20—30 feinere 100 Felsenstauden in 20—30 feinen 10 winterharte Freilandfarne in gu 10 winterharte Freilandfarne in besten 100 winterharte Freilandfarne in fe	meiner meiner meinen meinen meinen Sorten Sorten in guten Sorten ten Sorten in sorten sort	wahl	9.— 30.— 12.— 40.— 15.— 20.— 30.— 4.— 6.— 8.—

10	wintenhante Compan in cuten Conten mainen Wahl			25	hig	10
	winterharte Seerosen in guten Sorten meiner Wahl					
10	winterharte Seerosen in feinen Sorten meiner Wahl			50.—	bis	70.—
10	Dahlienknollen in besten Sorten meiner Wahl					3.60
10	Dahlienknollen in besten neueren Sorten meiner Wahl			4.50	bis	6.—
10	Dahlienknollen in besten Neuheiten meiner Wahl .			7.—	bis	10.—
25	Dahlienknollen meiner Wahl aus allen Klassen			7.50	bis	14.—
	Dahlienknollen meiner Wahl aus allen Klassen					

Nutzen Sie die Preisermäßigung von 10 v. H. bei Abnahme von 5 Stück an (je Sorte) aus. Auf nicht zu kleinen Flächen sind zu Gruppen vereinigte Sorten wirkungsvoller als einzelne Pflanzen in vielen Sorten.



Ein Teil meiner Dahlien-Kulturen in Hameln.

Dahlien.

Dahlien-Neuheiten von 1933—1935.	
Rattenfänger. (H.J. 1935). Eine auffallende neue Mignondahlie, rot mit gold-	
gelb gesprenkelt, 50 cm hoch , , , , .	1,20
Bückeberg 1933. Eigene Züchtung. Blauviolette Kaktusdahlie. Die mittelgroßen,	
gut geformten Blumen stehen auf langen, festen Stielen	1
Wesernixe. Eigene Züchtung. Feinstrahlige Kaktusdahlie, silberweiß mit rosa	
Hauch. Reichblühende Gruppen- und äußerst haltbare Bindesorte	0.80
Obergärtner Dannehl. Eigene Einführung. Riesen-Hybriddahlie, alabasterweiß	
mit fleischfarbigem Hauch. 1 m hoch, reichblühend und haltbar	1.—
**) Von der Deutschen Dahlien-Gesellschaft mit "sehr gut" bewertet.	
*) Von der Deutschen Dahlien-Gesellschaft mit "gut" bewertet.	
(soweit die Sorten ausgestellt wurden.)	
Neuheiten eigener Zucht von 1929-1932.	
Elly Beinhorn. (1932) Rosettenförmige Hybriddahlie, zartlila Tönung auf wei-	
ßem Grund, gutgestielt und reichblühend, 1.20 m hoch Knollen	0.40
Goldfalter. (1932) Eine kaktusförmige "Antenne" mit aufwärtsgerichteten Blü-	

0.60

Margat Tiefenhach (1932) Rissan	-Hybrid	ddahlie, dunkellila. Kräftige Stiele und			
			0.80		
Wesergold. (1932) Chrysanthemumblütige Kaktusdahlie, Blumen goldgelb mit					
braunen Spitzen. 1 m hoch					
*Dot. (1931) Mittelgroße, reichblühende Balldahlie, frei über dem Laube blühende					
Gruppen- und Schnittsorte. Mattgelb mit rosa getönt					
*Elli Sendler. Herrliche Riesen-Hybriddahlie. Lachsfarben mit kräftiger bronze Schattierung, Blumen von edler Salmonea-Form, früh und reich blü-					
		Knollen	1_		
		dahlie, hellscharlachfarben mit orange	-L. 0		
Reflexen. Pflanzen sehr re	eichblüh	nend. Blumen langgestielt und frei			
		Knollen	0.40		
Andenken an Joh. Sertürner. Du	nkel co	ochenille - karminfarbige Hybriddahlie			
		cm im Durchmesser großen Blumen	0.40		
		Knollen	0.50		
		-purpurfarbigen Blüten von 20 cm nähnelt derjenigen der holländischen			
		Knollen	0.50		
		opendahlie von niedrigem Wuchs. Hy-	0.00		
	-	1 m hoch. Blumen von 15—16 cm			
Durchmesser		Knollen	0.50		
And	ara N	Neuheiten.			
			7-11		
		-K. = Riesen-Kaktusd.; H. = Hybridda rosendahlie; Ef. = Einfache Dahlie.	inne;		
	St. M.		St. M.		
**Altmark (Gr. 1933). Kaktushybride,		**Odin (1930). Zartbernsteinfarbige	5 t. 1VI.		
frisches Zartrosa m. hellerer	٠	Kaktusdahlie	1.—		
Mitte. 120 cm hoch	1.50	** Paeonia (1931). Riesen-Seerosen-			
*Albrecht von Regenstein (1931).		dahlie, lachsrosa mit gelber			
goldorange, Spitzen rosaweiß.	0.80	Mitte. 110 cm hoch			
*Andenken an Erna Glöckler (1932).	7 00	Paul Pfitzer. K., kupferlachsrosa	1.20		
K., brillantrosa	1.20	Prunkstück (1932). Kaktushybrid-			
Ballego's Glory. RH., dunkel-	1 50	dahlie, tief lachsrosa. 130 cm	1.50		
mahagonirot, goldgelb gerändert	1.50	*Sachsenland (1935). RK., altgold-	1.00		
*Bergmann's Kind (1930). H., lilarosa	0.80	farbig, Mitte orange	2.—		
**Deutsches Eck (1929). RH., bronze	1.—	Renate Müller (1934). Feinstrah-	٥.		
*Franz Berger (1934). RK., korall- lige Kaktusdahlie, lachsrosa					
rot, krallige Blumen	2.—	auf lichtgelbem Grund. 150 cm	2.—		
**Frau Oberbürgermeister Bracht	1.00	Schneeheide (1934). K., weiß mit			
()	1.20	lila Hauch	2.—		
Frau Meta Wagschal (1933). RK., goldgelb mit rosa	21	*Schulschiff Niobe (1934). S., zart-			
**Friedensengel (1930). K., wachs-	1	rosa auf lichtgelbem Grund	1.50		
gelb, rosalila	0.80	Severins Triumph (Sev. 1932). Rie-			
Heinrich Zille. RH., kupferbronze	1.—	sen-Hybr., lachsrosa, 120 cm.	2.—		
Hispania (1933). Einfache Riesen-		Trauer um Langemarck. RK.,			
dahlie, kupferorange mit brei-	7.50	schwarzrot	3.—		
ter gelber Mittelzone **Jürgen. K., dunkelatlasrosa		Veste Coburg (1930). RK., rosa m.	1		
Korfu (1932). H. Vorzügliche gelbe	0.00	*Voits Ideal. K., reinweiß	1		
Schnitt- und Gruppensorte,	5-1	*Weißer Hirsch (1932). Geschlitzte	1.20		
110 cm hoch	0.70	RKaktusd.	1.50		
Bewährte Sorten frühe	rer J	ahrgänge aus allen Klassen	1.		
18	t. M.	18	st. M.		
Andreas Hofer. K., satinrosa/glbl		Blaustern. K. violett, Spitzen weiß	0.60		
Annchen Junge. Ef., reinrosa (H.J.)		Bravo (1929). RH., terrakottafarb.	0.70		
Antenne, rundl. Blume, orangescharl.		Cigarette. Weiß, Spitzen rot. K.	0.80		
Aureola. S		Daga. H., rahmgelb	0.40		
Ave Maria. H., weiß	1.—	Dämmerschweigen. RK., dkl. rot	0.40		
Babylon (1929). H., violettrot	0.80	*Donatsturm (1930). RH., dklkar-			
Bishop of Llandaff. Ef., scharlach,		minrot	0.60		
dunkellaubig	0.80	Ehrenpreis. K., lachsrosa	0.60		
			The same of the sa		

1 St. M.	1 St. M.
Elfenprinz. Einfache Riesen, rosa 0.40	Leipzig. K., zartrosa-gelblich 0.80
Frau A. Margot (1929). H., orange-	Lucifer. Ef., rot, schwarzlaubig . 0.40
lachs 0.60	Mac Donald. RH., scharlachrot . 0.60
Frau Elisabeth Deegen. K., lilarosa 0.50	Marie Kapphan. K., rosa 0.40
Frau N. Biagosch. H., terrakottafb. 0.50	Meisterstück. K., fliederlila 0.80
Friedenskönigin. K., weiß 0.40	Mrs. J. de Ver Warner. R 0.60
Fritz Junge. RH., kirschrot-weiß 0.40	
Fürstin v. Donnersmark. K 0.40	Neptun. K., blendendweiß 0.80
Gelbe Lucifer, schwarzlaubig, einf. 0.40	Niedersachsen. K., gelb (H. J.) . 0.40
Gißra. Halskrausend., rosa/weiß . 0.40	Opferbrand. Großblum. Pompon, rot 0.40
Goldene Sonne. RK., gelb/rosa . 0.60	Paradiesvogel. K., karmin, Sp. weiß 0.70
Goldina. S., zartrosa, innen goldig 0.60	Porthos. H., blauviolett 0.40
Goldrose. S., karminrot, innen goldig 0.60	Rapallo. H., mahagonirot, Rand gelb 0.40
Grete Berger. H., lachs 0.40	Rheinisches Mädel. K., rot, Sp. weiß 0.60
*Grubenlicht (1928). H., zartkana-	Riesen-Meisterstück. RK., fliederlila 0.80
riengelb 0.60	Robert Treat. RH., kirschrot . 0.40
Hamlet. K., schwarzrot 0.40	Schlageter. K., feurig orangerot . 0.60
Harrogate. Kleinblumige englische	Schützenliesel. K., rot/weiß 0.50
Charm-Dahlie, chamois-pur-	Schwarzwaldmädel. K., gelb/rosa . 0.40
purrosa 0.60	Seejungfer. S., niedrig, lachsrosa . 0.90
Heideprinzeß. K., weiß 0.40 Helvetia. Einfach, weiß-rot 0.40	Strahlenmeer. K., rahmfarbig 0.80
Helvetia. Einfach, weiß-rot 0.40 Hera. RH., rosaviolett 0.60	Teufelskralle. K., schwarzrot 0.40
Himmelsbraut. K., weiß, lila getönt 0.50	Weltfrieden. Kaktusdahlie, weiß . 0.60
Immanuel Kant. H., chamois-grüngelb 0.50	Weserlied. Seerosenhybr., hellgelb
Jago. H., hell braungelb 0.60	(H. J.) 0.50
Joane. Halskrause, gelbrot 0.50	Weserperle, H., kirschrosa (H. J.) . 0.50
Küsse mich. H., ziegelrot, Sp. weiß 0.60	W. W. Rawson. Riesenball, w./lila 0.40
Lachmöve. H., weinrot, Spitzen weiß 0.60	Zauberin. RH., dottergelb 0.50
Mignon-Dahlien, niedrige, ein 1 St. M. Butterfly. Dunkelgelb 0.40 Coltness Gem. Scharlachrot 0.40 Lady Aileen, dunkelrosa 0.40	1 St. M. L'Innocence. Reinweiß 0.40 Orangevogel. Orange 0.40 *Philine (1931), dunkelblutrot 0.40
	-Dahlien.
1 54 34	1 C+ M
Gangar nflaumfarbig	Herbstzeitlese Pempen weiß lile 0.40
Censor, pflaumfarbig 0.40 Chamoisröschen. Pompon 0.40	Herbstzeitlose. Pompon, weiß/lila. 0.40
Chamoisröschen. Pompon 0.40 Darkest of all. Pompon, fast schwarz 1.—	J. de Jonge. Pompon, orangegelb . 0.40
Funke, glühend zinnoberrot 0.80	Kurt, grünlichgelb 0.45
Gib Acht. Pompon, purpur m/weiß 0.40	Magda. Pompon, rot 0.40
Goldhähnchen. Pompon, schwefel-	Rheinlachs. Pompon, lachsfarbig . 0.40
gelb 0.40	Rokoko. Pompon, gelbl. rosa 0.40
Goldlack. Pompon, goldorange 0.40	Röselein. Liliput-Pompon, brillant-
Gräfin A. v. Schwerin. Pomp., rosa 0.50	rosa 0.40
Gretchen Heine. Pompon, rosa 0.40	Schneeflocke. Pompon, weiß 0.60
Heinerle. Pompon, karmoisin 0.40	Stolz von Berlin. Pompon 0.40
Inhaltsverzeichnis	der Grunnen A.M.
Innaios ver zeichins	
A. Neuheiten Seite 2	H. Seerosen (Nymphaeen) Seite 17
B. Allgem. Sammlg. v. Stauden ,, 4	J. Sumpf- und Wasserpflanzen " 18
C. Niedrige Stauden , 10	
D. Winterharte Kakteen , 13	K. Winterharte Ziergräser ,, 19
E. Winterharte Freilandfarne . ,, 14	L. Aquarienpflanzen ,, 19
	M. Sortimente ,, 19
F. Felsensträucher u. Schlinger ,, 15	
G. Moorbeetpflanzen ,, 16	Dahlien

	Coferered Grabbles, Pemper, for U.S. Puradesvored E. Lannin, Sp. veiß U.V.
	Forthes, Fi., Manufalell 0.00
Furopeon Nurc	ery Catalogues
European runsery Catalogues	
A virtual collection project by:	
Deutsche Gartenbaubibnomek e.v.	
Paper version of this catalogue hold by:	
private	
Digital version sponsored by:	
C.A.Wimmer	
C. Minney, Shankar	D. Whitemarte Mergelser 10
Attribution-NonCommercial 4.0 International	
(CC BY-NC 4.0)	
D. Skenthed plan in	